

المِسْهَدُ التَّارِيْخِيُّ

كِيفَ يَرْسِمُ الْوَرْخُونَ خَارِطَةَ الْاَسْبِيِّ

تألِيف
جُون لُوئِيسْ غَادِيسْ

تَرْجِمَةُ
شُكْرِي مُجَاهِد

مكتبة
القراء العرب

مِنْتَدَى العَلَاقَاتِ الْعَرَبِيَّةِ وَالْوَلَيْتِيَّةِ



المُشَهَّدُ التَّارِيْخِيُّ

يقلب كتاب المشهد التاريخي الجدل القديم بين العلم والتاريخ رأساً على عقب، ملقياً نظرة فاحصة على مهنة المؤرخ وأشكالاتها، ومقيماً الحجة على أهمية الوعي التاريخي وضرورته في عالم اليوم.

يجادل جون لويس غاديس بأن المنهج التاريخي أعقد بكثير مما يدركه حتى المؤرخون أنفسهم، مع أنه لا يصعب فيه أو تفسيره. فكما يرسم علماء الخرائط المشاهد الجغرافية مكانياً، يتمثل المؤرخون ما لا يستطيعون استعادته زمانياً. وبفعلهم ذلك يجمع المؤرخون بين منهجيات الفنانين والجيولوجيين وعلماء الحفريات وعلماء الأنسنة والأحياء التطورية؛ وتتواءزى مقارياتهم بأشكال مثيرة مع علوم الفيزياء الحديثة ونظريات الفوضى والتعقيد ونظمها؛ ولا تشبه كثيراً ما يحدث في العلوم الاجتماعية، حيث يبدو البحث عن متغيرات مستقلة في نظم ساكنة منفصلاً عن عالم الواقع كما نعرفه.

من، إذن، يستحق أن نخلع عليه أو نخلع عنه صفة العلمية؟

يتقصى غاديس هذا السؤال أيضاً، على طريقة مارك بلوخ وإي. إتش. كار، وبأسلوبهما الساحر، فيبقى كتابه المشهد التاريخي في آن مقدمة جذابة في المنهج التاريخي للمبتدئين، وتأكيداً لفاعلية هذا المنهج وقوته وكفاءته بيد ممارسيه المختصين، وتحدياً صارخاً لعلماء الاجتماع والعلوم الطبيعية، ونقداً لاذعاً لادعاءات ما-بعد الحداثة بأننا لا نستطيع معرفة شيء عن الماضي.

"متعة للقراءة، واحتفاء خفيف الظل بكل الأنساق الفكرية المرتبطة بالتاريخ الإنساني والطبيعي"، ولـيم ماكنيل

جون لويس غاديس

أستاذ التاريخ العسكري والبحري بجامعة بيل. من كتبه *نحن الآن نعرف، والسلام الطويل، واستراتيجيات الاحتواء*.



السعر:
20 ريالاً قطرياً - 5.50 دولاراً

ISBN: 978-9927-103-81-0



9 789927 103810

هاتف: +974 44080451 | فاكس: +974 44080470 | صندوق بريد: 12231
الموقع الإلكتروني: fairforum.org | البريد الإلكتروني: info@fairforum.org
العنوان: مبنى رقم 28، المؤسسة العامة للحي الثقافي (كتارا)، الدوحة، قطر

المشهد التاريخي

كيف يرسم المؤرخون خارطة الماضي

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المشهد التاريخي

كيف يرسم المؤرخون خارطة الماضي

تأليف

جون لويس غاديس

ترجمة

شكري مجاهد



John Lewis Gaddis, *The Landscape of History: How the Historians Map the Past*, London: OUP, 2002.
©2002, John Lewis Gaddis

إقرار

صدرت الطبعة الأولى من المشهد التاريخي: كيف يرسم المؤرخون خارطة الماضي باللغة الإنكليزية أصلًا في عام 2002، وتصدر هذه الترجمة بالاتفاق مع دار نشر جامعة أوكسفورد. يتحمل منتدى العلاقات العربية والدولية مسؤولية الترجمة الحالية من العمل الأصلي، ولا تتحمل دار نشر جامعة أوكسفورد أية مسؤولية قانونية عن أية أخطاء أو حذفات أو عدم دقة أو التباسات ترد في هذه الترجمة، أو أية خسائر تنجم عن الاعتماد عليها.

Acknowledgement

The Landscape of History: How the Historians Map the Past, FIRST EDITION, FIRST EDITION, was originally published in English in 2002. This translation is published by arrangement with Oxford University Press. THE FORUM FOR ARAB AND INTERNATIONAL RELATIONS is responsible for this translation from the original work and Oxford University Press shall have no liability for any errors, omissions, inaccuracies or ambiguities in such translation or for any losses caused by reliance thereon.

عنوان الكتاب: المشهد التاريخي
كيف يرسم المؤرخون خارطة الماضي

تأليف: جون لويس غاديس

ترجمة: شكري مجاهد

200 صفحة - 24 × سم.

رقم الإيداع بدار الكتب القطرية: 368 / 2016

الرقم الدولي (ردمك): 978-9927-103-81-0 ISBN:

جميع الحقوق محفوظة لمنتدى العلاقات العربية والدولية.

الطبعة الأولى 2016.

إلى تونسي
حب العمر وعمر مليء بالحب

المحتويات

| | |
|-----------|---|
| 9..... | تصدير |
| 17..... | الفصل الأول: المشهد التاريخي |
| 33 | الفصل الثاني: الزمان والمكان |
| 53 | الفصل الثالث: البنية والعملية |
| 71..... | الفصل الرابع: الاعتماد المتبادل بين المتغيرات |
| 89 | الفصل الخامس: الفوضى والتعقيد |
| 109 | الفصل السادس: السبيبية والعرضية والحقائق المانظرة |
| 127 | الفصل السابع: جزيئات لها عقول مستقلة |
| 145 | الفصل الثامن: الرؤية بعيون مؤرخ |
| 169 | الهوامش |
| 191 | الفهرست |

تصدير

تكرم على جامعة أكسفورد مرة أخرى وتهب لي الظروف لتأليف كتاب آخر. المناسبة هذه المرة شغل كرسي جورج إيستمان للأستاذة الزائرين بكلية باليول لعام 2000 / 2001، الذي يرجع تاريخه إلى عام 1929، وكان من بين شاغليه: فيلكس فرانكفورتر ولينوس بولينغ وويلارد كوبن وجورج ف. كينان وليونيل تريلينغ وكليفورد غيرتز ووليم هـ ماكنيل وناتالي زيمون ديفيس وروبين وينكس. وتقديراً للمركز الذي شغله أسلاف في تنوع هذه الأسماء وتميزها، لا يرى من يختارون شاغل كرسي إيستمان ضرورة لتقديم تعليمات تفصيلية لشاغلي الكرسي الحالين عما يتوقعون منهم. لم يحدد خطاب تعيني إلا «المشاركة في 24 عملاً أكاديمياً في أثناء فصول العام الأكاديمي الثلاثة». ثم أضاف، على نحو دقيق كما أدركت «أن أستاذ كرسي إيستمان يتمتع بدرجة مرمونة كبيرة تمكنه من تعديل الأنشطة التدريسية ودمجها مع المشروعات البحثية التأليفية التي يرغب شاغل الكرسي في متابعتها».

عندما واجهت هذا الأفق الربب في هذا الجو المواتي، حررت أول الأمر كيف أو ظف وقتني. قلت إن أحد الاحتياطات هو بساطة أن أحضر المآدب، فإن مآدب الأستاذة في أكسفورد بالتأكيد من «الأعمال الأكاديمية». احتمال آخر هو أن أخصص الوقت في عمل بحثي، لكن ذلك قد ينجب أمل مضيق، فهم بلا شك يتوقعون نوعاً من الظهور بينهم. وكان الاحتمال الثالث أن أقي محاضرات في تاريخ الحرب الباردة، لكنني فعلت هذا حين كنت أستاذًا زائراً شاغلاً لكرسي البروفيسور

هارمزويirth قبل ثمانى سنوات ونشرت هذه المحاضرات.^(١) وبالرغم من التغير السريع الذي يطرأ على مجال كهذا، لا يعقل أن أجد جديداً أقوله.

وفي النهاية، استقر رأيي على شيء مختلف تماماً: سلسلة محاضرات ألقاها، كما حدث من قبل، في مبني مدارس الاختبارات (Examination Schools) في شارع هاي ستريت عن موضوع طموح جداً وهو كيف يفك المؤرخون. وكان لي أهداف عدة من هذا المشروع، أولها تقديم العرفان لمن رحل من الباحثين والعلماء، والأحياء من طلابي، فقد تعلمت من هؤلاء وهؤلاء. وأخص من العلماء مارك بلوخ وإ. هـ. كار إدفعتني المقدمتان اللتان كتباهما على الترتيب لكتابي حرفة المؤرخ وما التاريخ؟ إلى التفكير في عمل المؤرخين. وأما الطلاب فهم تلاميذى الحاليون والخريجون بجامعات أوهايو ويل وأكسفورد، الذين قضيت معهم وقتاً طويلاً في مناقشة هذين العملين وأعمالٍ أخرى ليست في ذيوعها عن المنهجية التاريخية.

يتفرع المهد الثاني عن الأول. فقد بدأت أقلق من احتمال أن تكون قراءاتي الواسعة وأحاديثي بدأت تحدث في عقلي شيئاً يشبه ما يصفه سير فانتس عندما قرأ رجل من لامانشا عدداً أكثر من اللازم من كتب مغامرات الفرسان، «فقد غمس عقله في هذا اللون من الدرس حتى إن... عقله جف [و] في النهاية وصل إلى حد الجنون».^(٢) في هذه المرحلة من عمري شعرت بال الحاجة إلى أن أتحقق من الأشياء وأميّزها، خشية أن أبدأ في الهجوم على طواحين الهواء. وبالطبع يتحمل أنتي وصلت بالفعل إلى هذه المرحلة، وأن هذه المحاضرات كانت طليعة الهجوم -لكتنى سأترك هذا التقدير قرائي.

كان هدفي الثالث -سواء قدرت المخاطر الساكنة في المهد الثاني أم لا- هو إجراء بعض التحديد. فقد وقع الكثير منذ أن أعدم النازيون بلوخ عام 1944، الذي ترك وراءه عملاً كلاسيكيًا توقف قبل أن ينتهي مثل جملة ثيوسيديدس^(٤)

= (٤) ثيوسيديدس (460-400 ق.م.) مؤرخ إغريقي شهير، صاحب كتاب تاريخ الحرب البلويونيزية،

ومنذ أن أكمل كار الأوفر حظاً مخاضرات جورج ماكولي تريفيليان، التي صارت عملاً كلاسيكيّاً، في كامبريدج، عام 1961. لكن تصوري أننا من نحتاج إلى التحدث وليس بلوخ وكار. فقد استشرف الرجالان تطورات معينة في العلوم الطبيعية والحيوية قربت هذين المجالين العلميين أكثر من ذي قبل مما كان يفعله المؤرخون دائمًا. وقد أغفل أغلب العلماء الاجتماعيين هذه الاتجاهات، بل إن أغلب المؤرخين الذينقرأوا ودرسوا بلوخ وكار، تجاهلوا ما كان هذان المؤلفان يُلمحان إليه من تداخل المنهج التاريخي ومناهج ما يعرف بالعلوم "الصلبة".⁽³⁾

يشير هذا إلى هدفي الرابع، وهو تشجيع إخواني المؤرخين على جعل مناهجهم أكثر وضوحًا للناس. فنحن غالباً ما نقاوم هذا، وعادةً ما نعمل بأساليب شديدة الت النوع، لكننا فيها جميعاً نفضل أن يخفى الشكل عمله. فنحن نجفل من أن يشبه ما نكتب تصميمًا مثل تصميم مركز بومبيدو في باريس، الذي يفخر بوضع الدرج المتحرك والسباكه والأسلامك وأنابيب المجارى في «واجهات» المبنى حتى يراها الجميع. نحن لا نشكك في ضرورة هذه الأشياء، بل في الرغبة في إظهارها. إن عدم إقبالنا على كشف أدواتنا غالباً ما تسبب في إرباك طلابنا - بل في إرباكنا نحن، أحياناً - في إدراك طبيعة ما نفعل تحديداً.

لم يكن بلوخ وكار يتمتعان بكثير صبرٍ على مثل هذه البساطة المنهجية،⁽⁴⁾ مما يقودني إلى هدفي الأخير، وهو يتعلق بالتدريس. من المدهش أنه مع طول المدة التي انقضت منذ أن كتبنا مقدمتيهما في المنهج التاريخي لم يظهر أفضل منها يستخدم في الفصل الدراسي حتى الآن.⁽⁵⁾ وليس السبب الوحيد أن بلوخ وكار كانوا منهجين مبززين: فقد ظهر بعدهما كثيرون بعضهم يفوقهما مهارة، لكنهما تميزاً بالوضوح والإيجاز واللماحية - أو بتعديل موجز - الرشاشة التي عبرا بها عن نفسيهما. فقد أثبتتا

= وبعد أول المؤرخين الإغريق الذين أعطوا للعوامل الاقتصادية والاجتماعية أهمية خاصة. وقع عليه عبء كتابة تاريخ حقبة غربية من حياة الحضارة التي ترعرع في ربوعها. (جميع المراجع السفلية للمنترجم)

إمكانية مناقشة شيء مثل أنابيب المجاري بأسلوب رشيق. ولا يحاول أن يفعل هذا اليوم إلا منهجيون قليلون، وهذا هو السبب في أنهم في الغالب يخاطبون أنفسهم ولا يصلون إلى أغلبنا. أنا متأكد أن مجرد التطلع إلى تمثيل نموذج هذين السلفين العظيمين يكشف أن لدى شيئاً من دون كشوت، لكنني أحب على الأقل أن أحاول.

لا يبقى سوى أنأشكر من جعلوا هذا المشروع حقيقة: آدم روبرتس الذي بكرمه اقترح رحلة عودة لزيارة أكسفورد منذ ثانية سنوات عندما كنت أنا نفس للحصول على الزيارة الأولى، وجمعية باحثي رواد الأمريكيةين لدعم كرسى أستاذية إيستمان وتوفير هذا السكن المريح في دار إيستمان، ورئيس كلية بليول ومتسببيها، الذين أسهموا بطرق كثيرة جداً في إشعاعي وزوجتي توفي بأننا محل ترحيب، والطلاب وأعضاء هيئة التدريس والأصدقاء الذين حضروا محاضراتي، وقدموا عنها ملاحظات ثاقبة كثيرة جداً في مدة الأسئلة التي تلتها، وريان فلويد المساعد الباحثي بجامعة بيل، وهو شخص لا يكل. وأخيراً أشكر قراء نقادين ومدققين كثراً قرأوا مسودات هذه الفصول وأخص منهن إنديا كوب وتوبي دورفمان ومايكيل فريسم ومايكيل غاديس وألكسندر جورج وبيت جينا ولوتنز لوثرن ووليم هـ. ماكينيل وإيان شابير وجيرمي سوري. كما أحب أنأشكر ميكروبات أكسفورد فقد كانت أكثر استجابة من ثانية سنوات مضت.

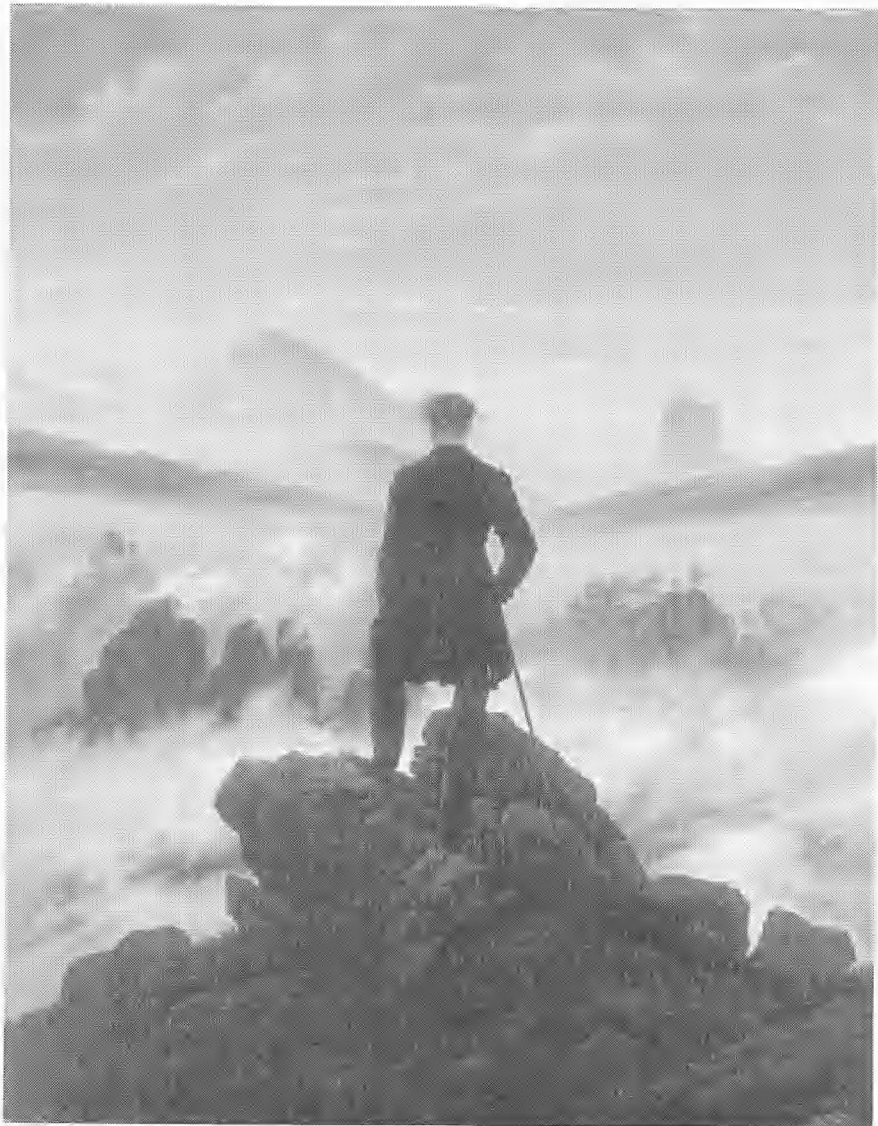
ظهرت أجزاء مماثلة في أماكن أخرى: في مقال «مصالحة تاريخ الحرب الباردة»، مجلة التاريخ الدبلوماسي، العدد 17، شتاء 1993، ص: 1-16 ("The Tragedy of 16-1 Cold War History," *Diplomatic History* 17, Winter 1993, pp. 1-16)؛ كتاب في التاريخ المعاصر: محاضرة افتتاحية ألقاها أكسفورد في 18 أيار / مايو 1993، أكسفورد: كلاريندون برس، 1995 (On Contemporary History: An Inaugural Lecture 1995, Delivered before the University of Oxford on May 1993, Oxford: Clarendon Press, 1995)؛ مقال «التاريخ والنظرية دراسة العلاقات الخارجية»، في كتاب شرح العلاقات الدولية منذ عام 1945، تحرير نيري وودز، نيويورك: مطبعة جامعة أكسفورد،

(“History, Science, and the Study of International Relations,” 48–32، ص: 1996 in *Explaining International Relations since 1945*, ed. Ngaire Woods, New York: Oxford University Press, 1996, pp. 32–48)؛ ومقال “التاريخ والنظرية والأرضية المشتركة،” (University (“History, Theory, and Common Ground,” in *International Security* 22, Summer 1997, pp. 75–85) مجله الأمن الدولي 22، صيف 1997، ص: 75–85)؛ ومقال “في الاعتماد المتبادل بين المتغيرات؟ أو، كيف يفكر المؤرخون؟”， المجلة الدورية لمركز ويني للعلوم الإنسانية، جامعة ييل، شباط / فبراير 1999 (“On the Interdependence of Variables; or, How Historians Think,” Whitney Humanities Centre Newsletter, Yale University, February 1999)؛ ومقال “دفاعا عن التعميم الخاص: إعادة كتابة تاريخ الحرب الباردة”， في كتاب جسور وحدود: المؤرخون وعلماء السياسة ودراسة العلاقات الدولية، تحرير كولن إلمان وميريام فنديوس إلمان، كيمبردج، ماساتشوستس: مطبعة معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا 2001 (“In Defense of Particular Generalization: Rewriting Cold War History,” in *Bridges and Boundaries: Historians, Political Scientists, and the Study of International Relations*, ed. Colin Elman and Miriam Fendius Elman, Cambridge, Mass.: MIT Press, 2001). أما مقوله الكتاب الرئيسة فأمل أن تكون جديدة، وأنق أنها كذلك.

والإهداء، هذه المرة، لا يمكن أن يتوجه إلا للشخص الذي غير حياتي.

نيوهيفين

نيسان / أبريل 2002



كاسبر ديفيد فريدریش، ”طوّاف فوق بحر من الضباب“ (حوالي عام 1818)
هامبورغ كانشتوله، هامبورغ، ألمانيا / مكتبة بریدجمان للفنون.)

الفصل الأول

المشهد التاريخي

شاب حاسر الرأس يرتدي معطفاً أسود يقف على حافة صخرية عالية. ظهره إلىنا ويستند إلى عصا تحميه من دفع الرياح التي تتطاير منها خصلات شعره. ينبعط أمامه مشهد يغلله الضباب تظهر فيه على البعد أشكال رائعة لتنوعات صخرية لا يظهر إلا جزء منها بسبب بعد المسافة والضباب. في الأفق بعيد تظهر عن يساره جبال وعن يمينه سهول، وفي أفق أبعد -على غير يقين- هناك محيط. وربما كان ضباباً أيضاً يتداخل مع السحب بحيث لا يمكن التمييز بينهما. هذه لوحة مشهورة تعود إلى عام 1818 وهي لوحة كاسبر ديفيد فريدرش «طواف فوق بحر من الضباب»، وهي تحدث انتباعاً متناقضاً؛ إذ توحى بالسيادة على المشهد، وبضلال الفرد فيها في آن واحد. لا نرى وجه الشاب، لذلك من المستحيل أن نعرف هل الاحتمالات التي يواجهها تأخذ الأنفاس فرحاً أم فزعاً أم الاثنين معاً.

استخدم بول جونسون لوحة فريدرش منذ بضع سنوات غالباً لكتابه ميلاد العصر الحديث ليوحى بصعود الرومانسية وقدوم الثورة الصناعية.⁽¹⁾ وأحب أن يستخدمها هنا لأستحضر شيئاً شخصياً وهو فهمي لجوهر الوعي التاريخي، وأعترف أنه فهم شديد الخصوصية. ربما لا يكون سبب استخدامي لتشبيه المشهد الجغرافي واضحاً للجميع. لكنني أدعو إلى التفكير في قوة هذه الاستعارة من ناحية،

ومن ناحية أخرى في هذا الجمع الفريد بين الاقتصاد والتكييف الذي تعبّر به الصور المرئية عن الاستعارات.

إن أفضل مقدمة أعرفها للمنهج العلمي هي كتاب جون زيهان المعرفة الموثوقة: استكشاف أسس الإثبات بالعلم، حيث يُبيّن أن الرؤى العلمية الثاقبة غالباً ما تتبع من إدراك أشياء مثل: «كون سلوك الإلكتروني داخل الذرة، «مثل» ذبذبة الهواء في إناء أسطواني، أو أن التجمع العشوائي لسلسلة طويلة من الذرات في جزيء بوليمر (مركب) «مثل» حركة سكير يمشي في حقل أخضر». ⁽²⁾ يضيف عالم الأحياء الاجتماعية إدوارد أو. ويلسون قائلاً: «لا نستطيع حتى الآن إدراك الواقع ووصفه دون نغمة تردد. لكن خير طريقة لوصفه هي الطريقة التي أدركناه بها، وهي تحفظ بقدر من الحيوية في التصوير ومخاطبة المشاعر». ⁽³⁾ وأعتقد أن هذه نقطة التقاء بين العلم والتاريخ والفن: فالثلاثة يعتمدون على المجاز وعلى إدراك الأنماط، وإدراك أن شيئاً «مثل» شيء آخر.

وأنا أرى أن وقفة طواف فريديريش -هذه الصورة الرائعة، لظهور إنسان أمام ناظري الرسام وكل من رأى اللوحة- «مثل» وقفة المؤرخين. يعتقد أغلبنا أن مهمتنا هي أن نولي ظهورنا لأي طريق نسير فيه، ثم نركز اهتمامنا على ما تجاوزناه. ونفخر أننا لا نحاول التنبؤ بالمستقبل، مثلما يحاول زملاؤنا في علوم الاقتصاد والمجتمع والسياسة. نقاوم أثر الاتهامات المعاصرة فيما -فمصطلاح «المضارعة» أو «المعاصرة» لا يعد مديحاً بين المؤرخين. إننا نقترب بالمستقبل بشجاعة وعيوننا مثبتة على الماضي: وبتعبير صريح جريء أقول إن الصورة التي نقدمها إلى العالم هي صورة مؤخرة. ⁽⁴⁾

1

من المؤكد أن المؤرخين يفترضون بعض أشياء عما سيأتي، فمن المؤكد مثلاً أن الزمن سيواصل المرور والجاذبية ستواصل التمدد في الفضاء، وأن الفصل الدراسي الأول بجامعة أكسفورد سيستمر كما كان لسبعة قرون كثيراً ومظلماً ورطباً. لكننا لا نعرف هذه الأشياء عن المستقبل إلا بمعرفتنا بالماضي: ويدون هذه المعرفة لم نكن لنملك أدنى فهم لهذه الحقائق الأساسية، ناهيك عن الكلمات التي تعبّر عنها، بل عمن تكون وعن موقعنا وحيتنا. إننا لا نعرف المستقبل إلا بما نسقطه عليه من الماضي. بهذا المعنى فإن التاريخ هو كل ما نملك.

لكن التاريخ، من منظور آخر، شيء يستحيل امتلاكه؛ لأنه ما إن نعْ ما يحدث حتى يكون قد تفلت من أيدينا، أي لا نستطيع أن نعيشه مرة أخرى أو نسترجعه أو نستعيده، كما هو الحال في التجارب العملية أو المحاكاة الحاسوبية، ولا نملك سوى «تمثيله». يمكننا أن نصور الماضي مشهداً قريباً أو بعيداً، كما فعل فريدريش إذ صور ما يراه طوافه من مرتفاه العالى. يمكننا أن نبين أشكالاً غير الضباب والسديم، ثم نتذكر في معناها حتى إننا نتفق أحياناً على هويتها. لكن قبل أن نخترع آلة للسفر عبر الزمن لا يمكننا أن نعود إلى الماضي لنستيقن.

إن قصص الخيال العلمي هي التي ابتدعت آلات الزمن. من هزاروایتان حدیستان، الأولى من تأليف كوفي وبلیز وهي كتاب يوم الدينونة والثانية من تأليف مایکل کریشتون وهي مسارات زمنية. وتصور الروایتان طالبين للدراسات العليا متخصصين في التاريخ بجامعتي أكسفورد وبل على الترتيب، يستخدمان هذه الآلات ليعودا إلى إنجلترا وفرنسا في القرن الرابع عشر بغرض البحث لرسالتها للدكتوراه.^(۵) ويقدم المؤلفان أشياء يمكن للسفر عبر الزمن أن يفيدها بهما، مثل أن يعطينا «حسناً» بزمن أو بمكان بعينه. تستثير الروایتان جو الأحراش الأكثف والهواء الأنقى وطيور أوروبا القروسطية الأعلى صوتاً وتغريداً. وكذلك الطرق الموحلة

والطعام المتعفن والناس كريبي الرائحة. لكنهما لا يثبتان أننا نستطيع بسهولة إدراك الأساق الكبرى لعصر ما عندما نزوره؛ لأن الشخصيات لا تنفك تعلق في تعقيدات الحياة اليومية التي غالباً ما تضيق منظورها، ومن هذه التعقيدات الإصابة بالطاعون أو التعرض للحرق على الخازوق أو قطع الرأس.

ربما كان هذا ما يخلق التسويق الروائي، أو ما يرفع مقابل تحويل الرواية إلى فيلم سينمائي. ولكنني أميل إلى الاعتقاد في فكرة أكبر هنا، وهي أن الخبرة المباشرة للأحداث ليست بالضرورة أفضل سبيل لفهمها؛ لأن مجال رؤيتك لا يتجاوز نطاق حواسك. فعندما تحاول الحفاظ على حياتك وسط مجاعة أو الهروب من عصابة قطاع طرق أو القتال مرتدياً لباس حرب حديدي سابق، فإنك ستعجز عن القيام بدور المؤرخ. فليس معقولاً أنك ستتجدد الوقت لمقارنة الظروف في فرنسا القرن الرابع عشر الميلادي بظروفها تحت حكم شارل曼 أو الرومان، أو مقارنة التوازنات المحتملة في الصين في حقبة مينغ أو بيرو قبل كولومبس. ولأن الفرد مقيد بحواسه ومدى قدرته على التركيز، كما يقول مارك بلوخ في كتابه حرف المؤرخ: «إنه لا يدرك أبداً أكثر من قطعة ضئيلة في نسيج أحداث من كل شكل ولون ... وفي هذا الصدد، فإن دارس الحاضر ليس أفضل حالاً من مؤرخ الماضي».«⁽⁶⁾

إنني أعتقد جازماً أن مؤرخ الماضي أفضل حالاً من المشارك في الحاضر؛ لأنه ببساطة يملك أفقاً أوسع. اقتربت غرتروود ستاين من هذا السبب في سيرتها الموجزة لحياة ييكاسو التي ظهرت عام 1938، إذ تقول: «عندما كنت في أمريكا سافرت لأول مرة بالطائرة أغلب الوقت، وعندما كنت أنظر إلى الأرض، كنت أرى خطوط المدرسة التكعيبية مرسومة في وقت لم يكن أي رسام قد ارتفع بطايرة. رأيت على الأرض خطوط ييكاسو المتداخلة تذهب وتروح تنمو وتدمّر نفسها».«⁽⁷⁾ فقد كان ما يحدث هنا حرفياً هو انفصال عن المشهد وبالتالي ارتفاع فوقه، وهو ترك المعاد مما أتاح إدراكاً جديداً لما هو حقيقي. كان هذا ما رأاه الأخوان مونغولفييه من بالونهما الذي طارا به فوق باريس في عام 1783، أو الأخوان رايت من أول «طائر» لهما في عام 1903، أو رواد فضاء السفينة أبواللو عندما داروا حول القمر في ليلة عيد

الميلاد عام 1968، فصاروا أول بشر يرون الأرض على خلفية ظلام الفضاء. وهذا، بالطبع، ما يراه طواف لوحه فريديريش من قمة جبله، كما فعل عدد لا يحصى من الناس دفعهم الارتفاع عن الأرض إلى تحويل منظورهم وتوسيع خبرتهم.

يردنا هذا إلى شيء يفعله المؤرخون؛ لأنك إن تصورت الماضي مشهداً، فإن التاريخ هو وسيلة تمثيله، وفعل التمثيل هذا هو ما يرقى بنا فوق المألوف، فيتيح لنا أن نعايش افتراضياً ما لا نستطيع أن نعايشه مباشرةً؛ أي يتاح منظوراً أوسع.

2

فما الذي نجنيه من هذا المنظور؟ أشياء كثيرة، فيها أعتقد، أو لها إحساس بالهوية يوازي عملية النمو. إن الصعود في طائرة يجعلك تحس بأنك كبير وضئيل في آن واحد. ولا يسعك إلا أن يملأك إحساس بالسيادة، إذ تفصلك خطوط الطيران التي اخترتها عن الأرض، وتتصعد بك فوق اختناقات المرور التي تحيط بالمطار، وتكتشف آفاقاً رحبة تندوراه -بافتراض أنك حظيت بمقعد بجوار النافذة، وأن اليوم صحو بلا غيوم، وأنك لست من يخافون الطيران فيغلقوا أعينهم من لحظة الإقلاع إلى الهبوط. ومع ارتفاعك في الجو، لن يسعك إلا أن تلاحظ ضآلة حجمك بالنسبة للمشهد الواقع أمامك؛ فالتجربة تحبس الأنفاس فرحاً وفزواً.

وهكذا الحياة. فنحن نولد وكل منا متتمرّكز حول نفسه، ولا ينقذنا من هذه الصفة إلا كوننا رضيعاً ومن ثم شديدي الجمال. فما النمو في الأساس إلا التخلص التدريجي من هذه الصفة، فنحن نقع في بحر انطباعات، وفي هذه الأثناء نزير أنفسنا عن عروشنا -أو على الأقل يفعل معظمنا هذا- عن موقع مركز الكون الذي بدأنا منه. يشبه هذا الإقلاع في طائرة إذ يقتضي ترسير الهوية إدراك عدم أهميتنا النسبية في المخطط الأكبر للموجودات. أتذكر ما شعرت به عندما جاء أبوياك على غير توقع بشقيق أو شقيقة، وعندما ألقيا بك في أحضان روضة الأطفال؟ أو ما

شعرت به عندما دخلت أول مدرسة عامة أو خاصة، أو وصلت إلى أماكن مثل أكسفورد أو ييل أو مدرسة هوغوارتس للسحر والشعودة^(٨) أو عندما صرت مدرساً تواجه أول فصل مليء باللامباد التجهيزين الضجيجين المتكاسلين الآنانين؟ وما إن تخلص من عقبة، تظهر أخرى. يقلص كل حدث من سلطتك في الوقت الذي ظنت أنك صرت صاحب سلطة.

إذا كان هذا معنى النضج في العلاقات الإنسانية -أي إدراك الهوية عن طريق إدراك عدم الأهمية (الضآللة)- فإني أعرف الوعي التاريخي بأنه إسقاط ذلك النضج عبر الزمن. فنحن نفهم قدر ما سبقنا وعدم أهميتنا بالنسبة إليه. نعرف مكاننا وندرك أنه ليس بالكبير. يقول المؤرخ جيفري إلتون: «إن مجرد معرفة سطحية بوجود أعداد لا تمحى من البشر عبر آلاف السنين كفيلاً بأن يصوب النزوع المعتاد المراهق إلى ربط العالم بالذات بدلاً من ربط الذات بالعالم»، فالتاريخ يعلمنا «هذه التكيفات والدروس التي تحول المراهق إلى راشد، وهي بلا شك مساهمة كبيرة في تعليم الشباب»^(٩) وقد عبر مارك توين عن هذا تعبيراً أفضل:

استغرق إعداد العالم [لحياة الإنسان] مئة مليون سنة، وهذا دليل على أنه صنع من أجله. وأظن هذا. لا أعرف. لو كان برج إيفل يمثل عمر العالم الآن، فإن طبقة الطلاء على طرف قمته تمثل نصيب الإنسان من ذلك العمر، فهل من شخص يعتقد أن طبقة الطلاء هذه هي الغرض من بناء البرج، وأعتقد أن الناس سيفعلون ذلك، لا أدرى.^(١٠)

ثمة مفارقة هنا، فعل الرغم من أن اكتشاف الزمن الجيولوجي أو «العميق» قلص من أهمية البشر في التاريخ الإجمالي للكون، فهو، في نظر تشارلز داروين وت. هـ. هكسلي ومارك توين وكثيرين غيرهم أيضاً أزاح الإله عن مكانه المركبة - ولم يعد هناك غير الإنسان.^(١١) لم يؤد إدراك ضآللة الإنسان، كما هو متوقع، إلى تعزيز دور الخصور الإلهي في تفسير شؤون الإنسان، بل كان له أثر عكسي. فقد أتاح ظهور

وعي علماني، ألقى مباشرةً بمسؤولية ما يحدث في التاريخ على الناس الذين يعيشون عبر التاريخ، لحسن حظهم أو لسوءه.

وعليه فما أراه أنه كما يتطلب الوعي التاريخي انفصالاً -أو قل ارتفاعاً- عن المشهد، أي الماضي، فإنه يتطلب أيضاً لوناً من الارتجال: أي القدرة على التنقل بين التواضع والتسيد. وقد عبر نيكولو مكيافيللي عن هذا تعبيراً دقيقاً في تصديره الشهير لكتابه *الأمير*: إذ سأله راعيه لورينزو دي ميديتشي: ماذَا لَوْ أَنْ «رَجُلًا وَضِيقًا تَجْرِيْأَ فَنَاقْشَ وَقَدْمَ قَوَاعِدَ لِيَحْكُمْ بِهَا الْأَمْرَاءِ؟» ولأنه مكيافيللي فقد أجاب بنفسه عن سؤاله:

فكمَا أَنْ رَسَامِيَّ مُشَاهِدُ الطَّبِيعَةِ يَقْفُونَ فِي السَّهْلِ لِيَتَأْمِلُوا طَبِيعَةَ الْجَبَالِ وَالْأَمَاكِنِ الْمُرْتَفَعَةِ، وَلِيَتَأْمِلُوا طَبِيعَةَ الْأَمَاكِنِ الْمُنْخَفَضَةِ، فَإِنَّهُمْ يَقْفُونَ عَلَى قَمَ الْجَبَالِ، فَكَذَلِكَ الْمَعْرِفَةُ السَّلِيمَةُ بِطَبِيعَةِ النَّاسِ تَرْفَضُ عَلَى الْمَرْءِ أَنْ يَكُونَ أَمِيرًا، وَهُنَّ يَعْرِفُونَ طَبِيعَةَ الْأَمْرَاءِ عَلَى أَحْسَنِ وَجْهٍ لَا بُدَّ أَنْ يَكُونَ وَاحِدًا مِنَ النَّاسِ.⁽¹²⁾

فإنك تشعر بالضآللة، سواءً كنت من حاشية حاكم أم رسام أم مؤرخ؛ لأنك تدرك تفاهتك وسط كون لا نهائي. تعلم أنك لن تحكم مملكة أبداً، أو تضع في رسمك ما تراه في الأفق البعيد، أو تمسك في كتبك أو حاضراتك بكل ما حدث، ولو في أصغر موضع من الماضي. لذا فخير ما تفعل، حيال أمير أو مشهد طبيعي أو حيال الماضي هو أن تتمثل الواقع، أن تتجاوز التفاصيل وأن تبحث عن الأنماق الكبرى، أن تفكك كيف تستخدم ما ترى لتحقيق ما وضعت من أهداف.

إن فعل التمثيل هذا يجعلك تشعر أنك كبير الحجم؛ لأنك القائم على عملية التمثيل، أنت من تقع عليك مسؤولية جعل المعتقد مفهوماً للنفسك أو لآثم للآخرين. إن القوة الكامنة في عملية التمثيل يمكن أن تبلغ قدرًا عظيمًا، ويقيتنا أدرك مكيافيللي

هذا. فأي نفوذ يمتلكه لورينزو دي ميديتشي اليوم، بالمقارنة بالرجل الذي طلب أن يكون معلمه؟

نخلص من ذلك إلى أن الوعي التاريخي مثل النضج، مختلف عندك شعوراً متناقضاً بالأهمية والتفاهة في آن واحد. فأنت مثل طواف فريدريش، تهيمن على مشهد طبيعي يظهرك ضئيلاً. أنت معلق بين رؤيتين متناقضتين، لكن حالة التعلق هذه هي بعينها موطن هوبيتك - سواء كنت شخصاً عادياً أم مؤرخاً. فالشك في النفس ينبغي أن يسبق الثقة بالنفس. كما ينبغي لهذا الشك أن يصاحب الثقة بالنفس ويرتدها وبذلك يفرض عليها الانضباط.

3

كان مكيافيللي يجمع الصفتين على نحو مدهش، فقد كتب **الأمير**، وقال بلا تواضع مخاطباً لورينزو دي ميديتشي: «تذكر أنه ليس هناك من هبة أقدمها لك أعظم من أن أمنحك القدرة على أن تفهم، في مدة قصيرة جداً كل ما تعلمه وفهمته في سنوات طويلة بعد مشاق كثيرة خضتها ومخاطر». كان غرض فعل التمثيل هو التكشيف؛ فقد سعى إلى حزم قدر هائل من المعلومات في شكل مكثف سهل الاستخدام، حتى يمكن راعيه من إتقانه سريعاً. فليس من المصادرات أن الكتاب قصير. قدم مكيافيللي خبرته التاريخية مكثفة بحيث توسيع الخبرة الشخصية لم يتمثلها. «بما أن جل الناس يمشون في دروب طرقها غيرهم... فعل العاقل دائمًا أن يحاكي أكثرهم تفوقاً، فإن لم تمكنه قدراته من بلوغ ما بلغوه، فإنه على الأقل قد اقتفي أثراً لهم».»⁽¹³⁾

وما يلي هو أقرب ما استطعت الوصول إليه من تلخيص لمنافع الوعي التاريخي. وسر إعجابي بالمنظور التاريخي أمران: أوّلاً لأننا نتعلم من الماضي، بسعى منا أو بغیر سعى؛ لأن الماضي هو قاعدة البيانات الوحيدة المتاحة لنا. ثانياً، الأخرى بنا أن

نحاول فعل ذلك بطريقة منهجية. وقد فعل إ.هـ. كار في النقطة الأولى عندما قال في كتابه *ما التاريخ؟* إن حجم المخ البشري وقدرته على التفكير ليست أكبر مما كانا عليه منذ خمسة آلاف عام، لكن لا يعيش بأسلوب الحياة في ذلك الماضي إلا قليل جدًا من الناس. ويواصل قائلاً إن فاعلية التفكير الإنساني «تضاعفت أضعافاً كثيرة بالتعلم ويدمج ... خبرة الأجيال التي تعاقبت في هذه الحقبة». ربما لا يتم توارث الصفات المكتسبة على المستوى البيولوجي، لكنه يحدث في الشؤون الإنسانية: «فال تاريخ هو التقدم عن طريق نقل المهارات المكتسبة من جيل لآخر».⁽¹⁴⁾

وكما أوضح جوناثان هسلام كاتب سيرة كار، فإن فكرة كار عن التقدم في تاريخ القرن العشرين مقلقة؛ لأنها تميل إلى ربط التقدم بترابط السلطة في يد الدولة.⁽¹⁵⁾ لكن كار في كتابه *ما التاريخ؟* يطرح مقوله أوسع وأقل إثارة للخلاف وهي: إذا استطعنا أن نوسع مدى خبرتنا لتجاوز ما واجهناه أفراداً، وإذا استطعنا أن نستفيد من خبرات الآخرين الذين واجهوا مواقف مشابهة في الماضي -فإن فرصنا في التصرف بحكمة لا بد أن تزيد بقدر هذه الاستفادة- ولكن ليس هناك من ضمانات.

ويعود هذا بنا إلى النقطة الثانية، وهي السعي إلى التعلم المنهجي من الماضي. على المؤرخين ألا يوهموا أنفسهم بأنهم يملكون الوسيلة الوحيدة التي تنتقل بها المهارات المكتسبة من جيل إلى الذي يليه. فالثقافة والدين والتكنولوجيا والبيئة والتراث يمكنها جيداً أن تفعل هذا. لكن ربما كان التاريخ خير طريقة لتوسيع الخبرة بحيث يتحقق أوسع مدى ممكن من الاتفاق على أهمية هذه الخبرة.⁽¹⁶⁾

أعلم أن هذا القول سيثير اعترافاً أو دهشة؛ لأن المؤرخين غالباً ما يختلفون. ونحن نرحب بفكرة المراجعة ولا نثق بفكرة الطريقة القوية، ليس فقط لأنه لا يسعنا غير ذلك، بل لأننا لو فعلنا لخرجننا من المجال برمتة. وقد اعتنقنا في السنوات الأخيرة رؤى بعد حداثية تتعلق بنسبة كل الأحكام التاريخية -أي عدم انفصال المراقب عما يراقبه- على الرغم من أن بعضنا يشعر أننا كنا على علم بهذا طيلة الوقت.⁽¹⁷⁾ باختصار، يبدو أن الأرضية التي يقف عليها المؤرخون أرض لينة

القوم، ومن ثم لا يملكون أساساً لادعاء وجود أي إجماع على ما يقوله لنا التاريخ، فيما يتعلق بالحاضر والمستقبل.

لن يشرأي نمط بحثي في الوصول إلى مثل هذا الإجماع ما لم يسأل: مقارنةً بمَ؟ والغالبية تقتصر عن الوفاء بهذا الشرط. إن سيطرة المنهجيات «القويمية» على النحو الظاهر في مجالات الدين والثقافة ليدل على غياب الاتفاق من القاعدة؛ مما يولد الحاجة إلى فرضه من أعلى. فالناس يتفاعلون مع التكنولوجيا والبيئة بطرق كثيرة ومتباينة وهذا يتحدى فكرة التعميم. تتجلّى التقاليد بأشكال مختلفة في المؤسسات والثقافات المتنوعة حتى يكاد يغيب أي اتفاق حول معانٍ الماضي. والمنهج التاريخي بهذه المعنى يفوق كل ما عداه.

ولا يقتضي الأمر اتفاقاً بين مستخدمي المنهج التاريخي على تحديد دقيق هوية «دروس» التاريخ، فالإجماع يمكن أن ينطوي على تناقضات. من النضج أن تدرك وجود صور متنافسة من الحقيقة، وأنك نفسك لا بد أن تختار أية ستعتنق. والوعي التاريخي يقتضي إدراك الشيء نفسه، أي عدم وجود تأويل «صحيح» للتاريخ، لكن فعل التأويل نفسه توسيع افتراضي للخبرة التي يمكن أن تتسع بها. فلن يفيد أميراً أن تقول له إن الماضي يقدم دروساً بسيطة أو إنه في بعض المواقف لا يقدم أي دروس على الإطلاق. يقول مكيافيللي في أحد المواضع: « يستطيع الأمير أن يكسب الناس بطرق عده، لا يمكن أن نرسِّي لها قواعد لأن الطرق تختلف باختلاف الظروف». لكن الطرح العام ما يزال صالحاً، وهو أن الأمير يجب أن يحرص على ود الناس لأنه لا خير في عداوتهم.⁽¹⁸⁾

يقرّبنا هذا مما يفعله المؤرخون -أو على الأقل، ترديداً لقول مكيافيللي، يقتفي أثر ما يفعلون: أي تأويل الماضي من أجل الحاضر بهدف التحكم في المستقبل، مع تجنب تعليق القدرة على تقويم الظروف المحددة التي يمكن أن يعمل فيها المرء وعلاقة أفعال الماضي بها. إن تراكم الخبرة لا يعني تطبيقها آلية لأن جزءاً من الوعي التاريخي

هو القدرة على رؤية مواطن الاختلاف والتباين وإدراك أن التعميمات لا تنطبق دائمًا على الظروف الخاصة.

قد يبدو هذا مخيفاً - حتى تنظر في مجال آخر من النشاط الإنساني يسود فيه التمييز بين العام والخاص، حتى لا نكاد نذكره، وهو عالم الرياضة الواسع. فلكي تصل إلى الإتقان في كرة السلة أو كرة المضرب أو حتى البريدج لا بده ذلك من معرفة قواعد اللعبة ومن ممارستها. لكن هذه القواعد وما يعلمك المدرب أن تطبقه منها ليست إلا تكثيفاً للخبرة المتراكمة، فهي تؤدي الغرض نفسه الذي أراده مكيافيللي من تقديم كتاب الأمير إلى لورينزو دي ميديتشي. ما هي إلا تعميمات، أي خلاصات وتكثيفات للماضي حتى يفيد منه المستقبل.

لكل مباراة تلعبها سماتها الخاصة: مثل مهارة الخصم ومستوى إعدادك والظروف التي تجري فيها المنافسة. والمدرب الكفؤ لا يضع خطة لتنفيذ آلية طيلة المباراة، بل عليك أن ترك مساحة كبيرة لاختيارات اللاعبين التي يحكمون فيها عقولهم. إن روعة الرياضة تكمن في تقاطع العام مع الخاص. وهذا الحياة.

لأنقدم دراسة الماضي دليلاً إرشادياً موئلاً للتبني بالمستقبل. لكن عملها هو إعدادك للمستقبل بتوسيع الخبرة التي تزيد مهارتك وقدرتك - وحكمتك إن سار كل شيء على أحسن وجه. فربما صدق قول مكيافيللي بأن: «الحظ هو حاكم نصف أفعالنا»، لكن يصدق كذلك أن «الحظ يترك النصف الآخر أو ما يقرب من النصف تحتكم فيه». أو كما قال أيضاً: «لا يريد الرب أن يفعل كل شيء».⁽¹⁹⁾

4

ولكن كيف تقدم الخبرة التاريخية بعرض توسيع الخبرة الشخصية؟ إذا قدمت معلومات أقل من اللازم نزعـت الجذوى من عملية التعلم، وإذا أفرطـت فيها تقدمـه

وضعت على النظام أحمالاً زائدة وعرضته للانهيار. فعل المؤرخ أن يحدث توازناً، ومنعنى ذلك إدراك التنساب بين التمثيل الحَرفي والمُجرد. وأضرب المثال على ذلك بلوحتين شهيرتين عن موضوع واحد.

الأولى لوحة جان فان آيك الرائعة «زواج جيوفاني أرنولفيني»، من عام 1434، التي توثق علاقة بين رجل وامرأة بتفاصيل شديدة الدقة، حتى إننا نرى كل طية في ملابسها وكل هدبة في شريط الزينة والتفاحات التي على عتبة النافذة، والأحذية على الأرض وشعرات الكلب الصغير، وصورة الفنان نفسه منعكسة في المرأة. الصورة مدهشة لأنها أقرب ما تكون إلى الواقعية الفوتوغرافية قبل أربعة قرون من اختراع التصوير الفوتوغرافي. لم تكن هذه اللوحة لترسم إلا في عام 1434 ولم يكن ليصور بها إلا الزوجان أرنولفيني ولم تكن لترسم إلا في مدينة بروغرا. نكتسب من هذه اللوحة خبرة افتراضية عن زمن ومكان بعيدين لكنهما محددان بدقة.

والآن نقارنها بلوحة بيكانسو «العاشقان»، وهي رسم بالحبر وألوان الماء والفحمر أنجزها سريعاً في عام 1904. والصورة مثل صورة آيك لا لبس في موضوعها لكن بعد استبعاد كل شيء: الخلفية والأثاث والأحذية والكلب وحتى الملابس، حتى لم يبق سوى جوهر الموضوع. ما لدينا مجرد توصيل خبرة افتراضية نوعية يفهمها فوراً كل البشر من لدن آدم وحواء. هدف هذا الرسم هو التجريد الذي ينبع من غياب السياق، وهو الذي ييرزها على هذا النحو المؤثر عبر الزمان والمكان.

نتحول الآن بقفزة واسعة إلى ثيوسيدياديس، الذي أجد فيه خصوصية فان آيك وعمومية بيكانسو. فهو أحياناً مفصّل إلى حد الفوتوغرافيا في قصصه وكأنه يكتب سيناريو حديثاً. يحكي لنا، مثلاً، عن محاولة بلاطيه لاقتحام سور بيلونوفي، حيث يتقدم الجنود بالقدم اليسرى وحدها متصلة حتى يتجمّنوا الترجلق في الوحل، وحيث يتسبب سقوط بلاطة سقف واحدة في تنبية المهاجمين. وهو يضعنا في قلب الهجوم الأثيني على بايلوس في عام 425 قبل الميلاد بدرجة من الدقة تستحضر اللحظات الأولى المدهشة في فيلم ستيفن سيلبريرغ «إنقاذ الجندي ريان» حيث

وضعننا على شواطئ نورماندي عام 1944 ميلادية. يجعلنا نسمع أصوات أنين المرضى والجرحى في صقلية «ينادون عالياً على كل رفيق أو قريب يرونها ويتعلقون برقباب زملاء الخيمة لحظة الرحيل، ويتابعونهم حتى يبلغ بهم الجهد حده، وعندما تخور قوى أبدانهم ينادون النساء ماراً وتكراراً ويصرخون ملء حناجرهم ساعة يتركهم زملاؤهم». ⁽²⁰⁾ باختصار، نجد فيها صدق الخصوصية التي تضمننا وسطهم ببراعة كأننا في إحدى آلات الزمن التي أبدعها مايكيل كريشتون.

لكن ثيوسيدايدس مختلف عن كريشتون في أنه أستاذ في التعميم. فهو، كما يخبرنا، يخاطب بعمله الباحثين «الذين يريدون معرفة دقيقة بالماضي تعينهم على تفسير المستقبل، الذي في مسار البشرية حتى يشبه الماضي، إن لم يكن انعكاساً له». كان يعلم أن التجريد -أو نقل الانفصال عن السياق على طريقة يكاسو- هو ما يجعل التعميمات تعيش صالحة عبر الزمن. فهو يحكي أن الأثينيين خاطبوا المتزمدين الميتيلينيين، بقول يحمل مبدأ خالدًا، وهو أن الأقوياء يفعلون ما يقدرون عليه والضعفاء يعانون ما يكرهون عليه، وتلا ذلك أن الأثينيين «قتلوا كل من أخذوا من الرجال وباعوا النساء والأطفال رقيقة، ثم أرسلوا خمس مئة مستعمر ليستوطنوا المكان». ثيوسيدايدس يخبرنا أيضاً بوجود استثناءات لأي قاعدة: فعندما يتم رد الميتيلينيون ويهزمهم الأثينيون، يراجع الأقوياء أنفسهم فجأة ويرسلون سفينة ثانية تلحق بالأولى لإلغاء الأمر بذبح الضعفاء واسترقاقهم. ⁽²¹⁾

يأتي هذا التوتر بين التعميم والتخصيص -بين التمثيل الحرفي والتجريدي- عندما تدخل عالم نقل الخبرة الافتراضية. فإن أي حكاية تاريخية بسيطة مليئة بالتفاصيل، مهما كانت دقتها، تحبسك في زمن ومكان محددين. وتجاوزها يأتي بتجريدها، لكن التجريد عمل اصطناعي يقتضي اختزالاً لواقع معقدة. وبياثل هذا ما حدث في عالم الفن عندما بدأ في نهاية القرن التاسع عشر في الابتعاد عن التمثيل الحرفي للواقع. كان أحد أهداف الانطباعية والتكتعيبية والمستقبلية إيجاد طريقة لتمثيل الحركة من داخل وسائل اللون والقماش والإطار وهي بطبيعتها ساكنة. نشأ التجريد كأحد

صور التحرر، كرؤيه جديدة للواقع يوحى بشيء من تدفق الزمن.⁽²²⁾ لكن التجريد لم ينجح إلا عن طريق تشويه المكان.

على النقيض من ذلك، يستخدم المؤرخون التجريد لتجاوز قيد مختلف، وهو انفصالهم زمنياً عن موضوعاتهم. يتعالى الفنانون مع الموضوعات التي يمثلونها، معنى هذا وجود إمكانية دائمة لتحويل الرؤية وتعديل الضوء أو تحريك النموذج المرسوم.⁽²³⁾ ولا يستطيع المؤرخون ذلك؛ لأن ما يمثلونه كائن في الماضي ولا سبيل أمامهم للتغيير فيه أبداً. لكنهم يستطيعون ذلك باستخدام ذلك الشكل الخاص من التجريد المعروف بالسردية، فيصوروون الحركة عبر الزمن، وهو ما لا يملك الرسام إلا الإشارة إليه.

لا بد دأبها من تحقيق توازن، لكن كلما طال الزمن الذي تغطيه السردية، قلت التفاصيل المقدمة. ويستحضر هذا مبدأ عدم اليقين عند هايزنبيرغ، لأن القياس الدقيق لأحد التغيرات في إطاره يجعل متغيراً آخر غير دقيق.⁽²⁴⁾ يشير هذا إلى إحدى النقاط الأساسية في الوعي التاريخي: أي التوتر بين الحرفي والمجرد، بين الوصف التفصيلي لما يقع في موضع ما في الماضي، من ناحية، والتوصير السريع لما يمتد عبر أحقاب كثيرة من الزمن، من ناحية أخرى.

5

يعود هذا بنا إلى «طواف» فريدریش، وهو تمثيل فني يقترب من الإشارة المرئية إلى جوهر الوعي التاريخي. ظهر الشاب إلينا، يشرف من على مشهد أرضي بعيد، ولا ينغمس فيه. هناك توتر بين العظمة والضآللة، فتشعر بأنك ضخم وصغير في آن واحد، قطبا التعميم والتخصيص، الهوة بين التمثيل التجريدي والحرفي. لكن الصورة فيها شيء آخر وهو حسن الفضول الممزوج بالرهبة والعزز على اكتشاف

الأشياء - على اختراق الضباب واستخلاص الخبرة وتصوير الواقع - وهذا انعكاس لرؤيه فنية وحساسية علمية في الوقت نفسه.

كتب هارولد بلوم عن شكسبير أنه خلق مفهومنا عن أنفسنا عن طريق اكتشاف طرق - لم تُعرف من قبل - لتصوير الطبيعة الإنسانية على المسرح.⁽²⁵⁾ وأعتقد أن فيلم جون مادن «شكسبير عاشقاً» يعرض هذا ويجعله يحدث فعلاً على الشاشة: فهي اللحظة التي ظهرت فيها مسرحية روميو وجولييت على المسرح لأول مرة، عندما ألقىت الأبيات الأخيرة، وعندما يجلس الجمهور في حالة انهيار كامل، صامتين مغمضي العينين فاغري الأفواه لا يعرفون ماذا يفعلون. إن ولوح أرض لم توطأ من قبل، في المسرح أو التاريخ أو شؤون الإنسان، هو ما يحدث هذا الشعور بالانهيار. ربما كان هذا سر ختام فيلم «شكسبير عاشقاً» بمشهد بداية مسرحية الليلة الثانية عشرة حيث شخصية فيولا بعد تحطم سفينتها، وعلى جزيرة مجهولة تملؤها الأخطار لكن إمكاناتها غير محدودة. وكما في لوحة فريديريش «الطواف»، الذي لا نرى فيه إلا ظهر الشخصية، في هذا المشهد الأخير الطويل الذي تخوض فيولا فيه الماء لتصل إلى الشاطئ.

لكني لا أقصد أن المؤرخين يستطيعون أداء دور غوينيث بالترو بأي قدر من المصداقية. فالافتراض فيما أن تكون مدونين للأحداث بصراحة وتجدد ولا نسمح لعواطفنا أو حدسنا بالتأثير في عملنا، أو هكذا ما تربينا عليه من تراث. مع ذلك فعندي قلق من أن عدم سماحتنا لهذه الأشياء ولشعور الإثارة والدهشة الذي ندخله على عمل التاريخ، يجعلنا نفقد كثيراً من جوهر هذا المسعى. إن أول ما وضع شكسبير على لسان شخصية فيولا من شعر كانت كلمات ملية بالذكاء والفصول وشيء من الخوف، هذه الكلمات تصلاح أن تكون منطلق أي مؤرخ يتأمل المشهد التاريخي: «أي البلاد هذه، يا أصحاب؟»

الفصل الثاني

الزمان والمكان

من الأشياء المدهشة في المشهد الأخير لفيلم «شكسبير عاشقاً» أنه يوحى بوفرة في الزمان والمكان: أي الانفتاح على كل الاحتمالات ولا شيء مستبعد. يقول الشاعر أندرو مارفيل ناعيًا عدم توفرهما: «ليتنا كنا نملك ما يكفي من الدنيا والزمان». ^(١) لكن في هذه الصورة السينمائية لظهور إنسان وشاطئ خال وقاره غير معروفة، يبدو أنها متوفران.

بطبيعة الحال، فإن آحاد المؤرخين مقيدون مثل مارفيل بالزمان والمكان، لكن التاريخ بوصفه مجالاً للبحث لا يخضع لهذا القيد. ينفصل المؤرخون عن مشهد الماضي ويرتقون فوقه، لذلك فهم قادرون على التحكم بالزمان والمكان بطرق يعجزون عنها لو كانوا أناساً عاديين، يستطيعون تكثيف هذين البعدين وتعدديهما ومقارنتهما وقياسهما، بل تجاوزهما، كما يفعل الشعراء وكتاب المسرح والروائيون وصناع الأفلام تماماً. والمؤرخون بهذا المعنى تجريديون، فالتمثيل الحرفي للواقع ليس مهمتهم.

مع ذلك عليهم أن ينجزوا هذه الصياغات بحيث يراعون معايير الاستوثاق الموجودة في العلوم الاجتماعية والطبيعية والحيوية. وفي المعتاد، لا يتوقع الفنانون أن

تراجع مصادرهم، لكن المؤرخين يفعلون.⁽²⁾ تجعلنا هذه الحقيقة معلقين بين الفنون والعلوم: نشعر بحرية الارتفاع عن قيود الزمان والمكان واستخدام خيالنا، والتجربة على ارتياح ما لم يرتده أحد من قبل أو تيسر له ارتياهه. وربما عبر عن هذا كتاب سيناريو فيلم «ستارتريل» (طريق النجوم) في بحثهم الدائب عن أحوال تصف ما يستخدمونه من أفعال. لكننا لا بد أن ن فعل هذا بطريقة تقنع طلابنا وزملاءنا وأي شخص آخر يقرأ عملنا، أن هذه الارتفاعات عن العددين اللذين نعيش فيها حياتنا المعتادة تمنحنا بالفعل معلومات موثقة عن طريقة حياة الناس في الماضي. وليس هذه بال مهمة السهلة.

1

سأبدأ مناقشتي لهذه المهمة بوحدة من أشهر حالات إعادة ترتيب الزمان والمكان (ناهيك عن النوع)، وهي رواية فيرجينيا وولف أورلاندو. فهي تبدأ وتنتهي ببطلها الذي تحمل الرواية اسمه (الذي يتحول إلى امرأة في نهاية الرواية) يجلس في هدوء على تل تحت شجرة سنديان ضخمة، حيث يستطيع أن يرى نحو ثلاثة مقاطعة إنجليزية «أو ربما أربعين إذا كان الطقس رائعًا». يمكن رؤية دخان لندن وقمم أبراجها من اتجاه وقناة الإنجليرية من اتجاه آخر والقمة الصخرية المنحدرة وأطراف سوندن الحادة في اتجاه آخر. يعود أورلاندو إلى هذا المكان باتظام نحو ثلاثة قرون ونصف دون أن تبدو عليه مظاهر الشيخوخة. تفتتن به إليزابيث الأولى، لكن أورلاندو الأخرى - فهناك تحول في الجنس غير متوقع من بعد الثالث الأول للرواية حتى النهاية - ما زالت في أبهى منظر في حكم جورج الخامس. فما الذي يحدث هنا؟

أولاً، شخصية أورلاندو تصوير متخفٍ على نحو مكشوف لعشيق وولف، فيما ساكفيل - ويست: فأي هدية خير من تحرير شخص كهذا من قيود الزمان والمكان

والنوع؟ لكن الرواية هي رؤية وولف للسيرة الروائية كجنس أدبي - لا سيما الأعمال الضخمة الرئيسة التي تتناول «الحياة والأزمة» التي كان يفضلها الناس في العصر الفيكتوري.⁽³⁾ وهي تحكى لنا عن أحد الأعوام غير المفهومة بالأحداث في حياة أورلاندو، فتقول: «حل نوفمبر».

بعد نوفمبر يأتي ديسمبر. ثم يناير وفبراير ومارس وأبريل. بعد أبريل يأتي مايو. ويليه يونيو ويوليه وأغسطس ثم سبتمبر، ثم أكتوبر، ومن ثم نجد أنفسنا مرة أخرى في نوفمبر، بحصاد عام كامل. هذه الطريقة في كتابة السيرة جرداً، على الرغم من ميزاتها، وربما اشتكت القارئ، لو اتبعناها، وقال إنه يستطيع أن يردد التقويم السنوي بنفسه ويوفّر على نفسه المبلغ الذي يجده الناشر ثمناً مناسباً للكتاب.

والأهم لأغراضنا، كما يوحى هذا المقتبس، أن رواية أورلاندو احتاجت على التمثيل الحرفي للواقع. وتبرز وولف هذه القطة، وتوضحها بغير لبس في فقرة عن طبيعة الزمن: «الساعة الواحدة، إذا حلّت في عنصر الروح الإنسانية الغريب، يمكن أن تمدّل تكون خمسين أو مئة ضعف الساعة الزمنية، من جانب آخر، فإن ساعة كاملة يمكن أن تمثلها ساعة العقل بثانية واحدة. هذا التمايز غير العادي بين الوقت في الساعة الزمنية والوقت في العقل، ليس معروفاً كما ينبغي ويستحق استقصاءً أشمل».«⁽⁴⁾

والأآن نأخذ باقتراحها لنرى إلى أين يأخذنا. لطريقة التقويم المكتبي في كتابة التاريخ، سوابق قديمة على شكل تواريخ حولية تصف بدقة أحوال الطقس والمحاصيل ومنازل القمر بالإضافة إلى الأحداث غير العادية. لكن كما يذكر فيلسوف التاريخ هايدن وابت فإن الأحداث المسجلة بترتيب وقوعها الدقيق، سرعان ما يعاد ترتيبها في شكل قصة لها بداية واضحة ومتصرف ونهاية.⁽⁵⁾ ثم تصير هذه القصص توارييخ، ويصير تحليل وابت لها بعد هذه النقطة مثلاً بالرطانة

العلمية. ولكن يكفي القول إنه عندما يكتب عن «إيجاد الحبكة» وأنواع التفسير مثل «الشكلي والعضووي والألي والسياسي»، فإن ما يصفه حقاً هو تحرر المؤرخ من حدود الزمان والمكان: حرية بذل الاهتمام لأشياء أكثر من غيرها، ومن ثم نبذ الترتيب الزمني الصارم، أي رخصة الربط بين أشياء لا يربطها المكان، ومن ثم إعادة ترتيب الجغرافيا.

هذه الإجراءات أساسية، حتى إن المؤرخين غالباً ما يعدونها مسلمات: فنادرًا ما يفكرون فيها نفعل أثناء فعله. مع ذلك فهم يبلغون جوهر ما نشير إليه بكلمة التمثيل، وهي ببساطة إعادة ترتيب الواقع ليوافق أغراضنا.⁽⁶⁾ ونضرب على هذا مثلاً حالي توomas Babington Maکولی وهنری آدامز، وهما نموذجان بارزان للسرد التاريخي التقليدي في القرن التاسع عشر. فعل الرغم من سمعتيهما، فكلاهما حرر نفسه من التمثيل الحرفي بثقة بالنفس كان يمكن أن تذهل حتى عالم الفن في زمانها، لو استطاعا أن يعبرَا عنها بالوسط البصري، أي في شكل صورة مرئية.

صدر مصنف ماکولي تاريخ إنجلترا في عدة أجزاء بين 1848 و 1861، وصدر مصنف آدامز تاريخ الولايات المتحدة أثناء إدارتي توomas جيفرسون وجيمس ماديسون بين 1889 و 1891. ويتحرّك المصنفان بعظمة عبر الزمن دون أن يتزددا في انتقاء الدليل الذي يثبت معتقدات المؤلفين وتجاهل ما لا يثبته. ومن هنا، يفرض ماکولي تأويلاً «محافظاً» للتاريخ بسلطوية جعلت من جاء بعده من المؤرخين يثنون تحت ثقلها. أما آدامز فيحمل على ظهره تاريخاً عائلياً: فإن رأيه في جيفرسون وماديسون حتّى -بل وراثياً- هو رأي جون وجون كونيسي آدامز.⁽⁷⁾ فالتمييز الذي أبرزته وولف بين الوقت الزمني والذهني يتوصّل هنا، ويتأكد في عملية فرز الدليل التاريخي.

لكن ماکولي وآدامز لا يتحرّكان عبر الزمن فقط، فهما يبلدان تاريخيهما برحلة عبر المكان في نقطة زمنية واحدة تشبه تماماً ما قام أو قامت به أورلاندو من تحت شجرة السنديان. ينظر الفصل الثالث الشهير في كتاب ماکولي، وهو عن «حالة

إنجلترا في عام 1685⁽⁸⁾ إلى الدولة برمتها من زاوية لا يمكن لراقب حقيقي أن يتزدّرها. فنحن نرى بالتأكيد عن بعد، كما ينبهنا للنظر إلى «سنودون وويندرمير وتشيدر كليفس وبيشي هيد»، لكن هذه استثناءات لأن:

آلاف الأميال المربعة، وهي الآن أرض غنية بمزارع القمح والتروج، تتقاطع فيها صفوف الأسوار الخضراء وتتناثر فيها القرى والمغار الريفية الجميلة، كما سيراها مستنقعات يملؤها نبات الوزال أو السرخسيات، مهجورة يعيش فيها البط البري. ولرأينا أكثر أخاً منها كلّة من الخشب مسقوفة بالقش، مكان ما نراه الآن من بلدات صناعية وموانئ بحرية وصلت شهرتها إلى أقصى أطراف العمورة. وكانت حدود العاصمة نفسها انكمشت بحيث لا تتجاوز مساحة ضاحية جنوب نهر التايمز حالياً.

ثم يقترب ماكولي ليعطينا تفاصيل دقيقة: فنعرف مثلاً أن «مخلفات المزرعة تتجمع تحت نوافذ» بيت السيد الريفي التقليدي في تلك الحقبة، وأن «القنب وشجيرات عنب الثعلب تنمو بالقرب من باب قاعة بيته».«⁽⁹⁾

ولا يقل طموح آدامز عن هذا. فهو يخصص ستة فصول لما يمكن أن يوصف بأنه استطلاع بالقمر الصناعي للولايات المتحدة في عام 1800، تمهيداً لتقديم تنصيب جيفرسون رئيساً. وهو يركز، مثل ماكولي، على التفاصيل، مثل عدم وجود طريق بين بالتيمور وواشنطن بل مجرد مدققات «تتخلل الغابات» يختار سائقو عربات السفر منها ما «يبدو أقل خطراً». لكنه كذلك يبتعد بالصورة، من ذلك عندما يعمم فيقول إن «خمسة ملايين أمريكي يصارعون قارة غير مسأنة لا يملكون في صراعهم هذا فوق ما تملك القنادس والجاموس البري التي ظلت لأجيال لا تحصى تصنع الجسور وتنشئ لنفسها الطرق».«⁽¹⁰⁾

وهكذا نجد سيدين بارزين من العصر الفيكتوري، لم يكن لهم أن يدركوا ما فعلته فيرجينيا وولف - ولو أنها تستطيع أن تدرك ما فعلاه - من التلاعب بالزمان والمكان

بالسهولة نفسها والأريحية التي يتمتع بها بطلها / بطلتها أورلاندو، أو كما يفعل أمهر المتكلمين في آلة زمنية في إحدى روايات الخيال العلمي، دون بذل مجهود يذكر.

2

عبرت في الفصل الأول عن شكي في قائدة آلات الزمن في البحث التاريخي. وكانت نصيحتي لطلاب الدراسات العليا خاصة لا يعتمدوا عليها، بسبب المنظور المحدود الذي يتبع غالباً من الانحصار في جزء معين من الماضي، وخطر عدم تمكنهم من العودة في الوقت المناسب ليلحقوا بالاختبارات الشفوية.⁽¹¹⁾ لكن إذا اعتبرت البحث التاريخي نفسه نوعاً من آلات الزمن، ستلاحظ فوراً أن إمكاناته تتجاوز ما تستطيع أن تتحققه نظائرها في قصص الخيال العلمي. فكما يُبيّن مثلاً ماكولي وأدامز، يملك المؤرخون القدرة على الانتقاء والتزامن وتغيير المقاييس: يمكنهم انتقاء ما يرونه مهماً من بحر الأحداث، ويمكنهم الوجود في عدة أزمنة وأماكن في آن واحد، ويمكنهم الاقتراب من الصورة أو الابتعاد عنها، أي التنقل بين مستويات التحليل الشامل التفصيلي. وسأفصل أكثر في هذه النقطة.

الانتقاء: يفرض علينا الانتقال بأكمل زمان تقليدية إلى نقطة معينة في الماضي الاهتمام بأشياء دون غيرها. وبافتراض أن آلتكم تعمل جيداً، يمكنك أن تختار ما تزور من الزمان والمكان، لكن ما إن تصلها حتى تفقد السيطرة: أي سرعان ما تغرق في خضم الأحداث فلا تملك سوى التكيف معها. وكلنا يعلم خط الأحداث من موقعك هذا: ستقضى ما تبقى من أحداث الرواية في مراوغة الديناصورات الشرهة، أو في انتقاء الموت الأسود أو محاولة إقناع الأهالي أنك لست ساحراً ولا ينبغي أن تُحرق.

أما في طريقة المؤرخ في السفر بالزمن فأنت تقرر ما تراه مهماً في الماضي ولا يفرض ذلك عليك، فإن الحفاظ على موقعك في الحاضر أثناء استكشافك الماضي يجعلك تملك زمام المبادرة. مثل ماكولي وآدامز، تستطيع أن تدافع عن المذهب المحافظ أو تناول من مكانة جيفرسون. تستطيع أن تتركز الاهتمام على الملوك وملئهم، أو على حالة الحرب وفن الحكم، أو على الحركات الدينية أو الفكرية أو الأيديولوجية الكبرى في ذلك الزمان. ولنك أن تتبع سُنة فرناند برودل في مصنفه البحر المتوسط وعالم البحر المتوسط في عصر فيليب الثاني، فلا تأتي بهذا الملك على المسرح قبل تسع مئة صفحة خصصتها لمناقشة الجغرافيا والطقس والمحاصيل والحيوانات والاقتصاد والمؤسسات – أي كل شيء عدا الرجل العظيم نفسه، الذي كان في زمنه مركز الأشياء، لكنه بالتأكيد ليس كذلك في العرض التاريخي.⁽¹²⁾

من كان يتوقع أننا ندرس اليوم محاكم التفتيش بعيون طحان إيطالي من القرن السادس عشر، أو فرنسا قبل الشورة من منظور خادم صيني متمرد، أو سنوات الاستقلال الأمريكي الأولى عن طريق خبرات قابلة من نيوزإنجلاند. إن أعمالاً مثل الجبن واللودد تأليف كارلو غنزبيغ ومسألة هو تأليف جوناثان سبينس وحكاية قابلة تأليف لوريل ثاتشر أولريخ جاءت نتيجة حسن الحظ الذي حفظ مصادر فتحت نوافذ على زمن آخر.⁽¹³⁾ لكن المؤرخ هنا هو الذي انتقى المهم، ولا يختلف هذا عن حالة وصف معركة هاستينغز مثلاً، أو حياة لويس الرابع عشر. فقد عبر ملايين البشر نهر روبيكون على مدار آلاف السنين، كما قال إ.هـ. كار في كتابه ما التاريخ؟ ونحن نقر من نريد أن نكتب عنه.⁽¹⁴⁾

من المهام المزعجة محاولة تخمين ما سيختاره المؤرخون بعد قرنين أو ثلاثة ويعدونه مهماً في عصرنا. ربما كان أحد الاحتمالات المحزنة موقع الشبكة العنكبوتية المهجورة التي سنخلفها في الفضاء الافتراضي. فإذا كان روبرت دارتون يستطيع إعادة بناء المجتمع الباريسي في القرن الثامن عشر بناءً على تقارير بائع كتب وأوراق مليئة بالنديمة والفضائح ووصف حاكمة قطط الأرستقراط وتعذيبها وإعدامها، فتخيل ما يمكن أن يفعله شخص مثله بما سيتبقي منا.⁽¹⁵⁾ كل ما تستطيع تأكيده أنت

لن نذكر أساساً بما نعده منها بينما أو بما نختار أن نخلفه في صورة وثائق أو أعمال فنية ستبقى بعد رحيلنا. على مؤرخي المستقبل أن يقرروا ما سيتتجون من هذه الأشياء، فهم من سيفرضون المعاني، كما أنها من ندرس الماضي، وليس من عاشوا فيه.⁽¹⁶⁾

الزامن: يمنح التاريخ قدرة التزامن وهي تفوق الانقاء إثارة للدهشة، فهي القدرة على الوجود في أكثر من مكان أو زمن واحد في الآن نفسه. وتحقيق هذا في قصص الخيال العلمي يستلزم إنشاء مرات دودية وقاطعات أشعة وكل أنواع الآلات المعقّدة، وفوق ذلك، نعتقد أن الحبكة بعدها تفقد تركيزها سريعاً. أما المؤرخون فمعتادون على زيارة أماكن عديدة في آن واحد؛ لأن دراستهم للماضي يمكن أن تمتد لتشمل موضوعات متعددة في الفترة الزمنية نفسها، كما تبين الأمثلة التي سقناها من ماكولي وآدامز، أو نقاط زمنية متعددة داخل الموضوع الواحد، كما يفعل القصص التقليدي، أو مزيج منها.

ولنأخذ الوصف الكلاسيكي الذي يقدمه جون كيغان لعارك أجنكورت ووترلو وسوم في كتابه وجه المعركة. لا يمكن أن يوجد إنسان شهد كل هذه الاشتباكات كاملة، ولا إنسان يستطيع أن يقارن بينها استناداً إلى الخبرة المباشرة. مع ذلك يستطيع كيغان أن يأخذنا إلى هناك - في توسيع للأفاق الزمنية على طريقة أورلاندو - ليتيح لنا أن نرى المعارك الثلاث بوضوح شديد، على الرغم من أنه يقر في أول سطر من كتابه: «لم أشهد معركة قط، ولم أقرب من معركة، ولم أسمع واحدة من بعيد، ولا رأيت مخلفاتها».«⁽¹⁷⁾

وهناك في موضوع الآنية في المكان في زمن محمد كتاب رائع لكنه مهمّل، وهو كتاب ثقافة الزمان والمكان تأليف ستيفن كيرن، الذي يجمع تطورات كثيرة في الدبلوماسية والتكنولوجيا والفنون في أوروبا والولايات المتحدة عشية الحرب العالمية الأولى، ليوثق تسارعاً في إيقاع الأحداث وتحولاً عن أنهاط تمثيلها التقليدية التي لم تكن واضحة بحال أثناء حدوثها. ولقد انتظرت فيرجينيا وولف نفسها

حتى عام 1924 حتى تعلن مقولتها الشهيرة بأنه «في ديسمبر 1910، أو نحو هذا التاريخ، تغيرت الشخصية الإنسانية.»⁽¹⁸⁾

لا يمكن للمؤرخين أن يفهموا الأحداث التي يصفونها، والأهم من ذلك أن يقارنوها بينها، إلا أن يتعدوا عنها، كما فعل كيغان وكيرن. فالمؤكّد أن الفهم ينطوي على المقارنة: فإن فهم الشيء يعني رؤيته في علاقته بكيانات أخرى من الجنس نفسه، أما إذا امتدت هذه الكيانات على مساحات زمنية ومكانية تتجاوز القدرة البدنية للمرأقب الفرد، فإن بديلنا الوحيد هو الوجود في عدة أماكن في آن واحد.⁽¹⁹⁾ ولن يسمح لك بذلك إلا النظر من زاوية الحاضر - وهي موقع طواف فريدرش.

المقياس: تتجلّي ثالثة الطرق التي تتجاوز بها آلات المؤرخين الزمنية قدرة مثيلاتها في قصص الخيال العلمي في السهولة التي يحولون بها مقياس التمثيل من الإجمالي إلى التفصيلي ثم العودة إلى الإجمالي. قد لا يبدو هذا مثيراً للدهشة؛ لأنّ جوهر أحد أدوات القص الأساسية، وهي الظرفة التمثيلية. ففي كل مرة يستخدم مؤلف حكاية معينة ليعبر عن فكرة عامة، يحدث تحول في المقياس، إذ يستخدم الشيء الصغير، لسهولة وصفه، ليمثل الكبير، الذي قد يتذرّع وصفه، لكن إذا نظرنا ملياً، فإن نتائج هذا الإجراء قد تكون مدهشة.

من الأمثلة الجيدة على ذلك ما نجده في كتاب وليم هـ. ماكينيل. وبعد أن أتم أطروحته للماجستير صعود الغرب منذ نحو أربعة عقود، بدأ يفتح سلسلة كتب تبدأ من رؤى تفصيلية ثاقبة للطبيعة الإنسانية، ثمأخذ يوسعها لتكون تأويلاً إجمالية جديدة لماضٍ ممتداً. ركز أول عمل منها حرفياً على شيء تفصيلي دقيق وهو كتابه **الأوبئة والشعوب** الذي نشر عام 1976 عن آثار الأمراض المعدية في تاريخ العالم. بين ماكينيل أن الأحداث الكبرى واسعة النطاق - مثل تدهور الإمبراطورية الرومانية وغزوّات المغول والاستيلاء الأوروبي على الأمريكتين - لا يمكن تفسيره تفسيراً مرضياً بعيداً عن عمليات تفصيلية لم يتمكّن من فهمها إلا في السنوات المئوية الأخيرة. فالمعروف الآن عن المناعات وغيرها يطرح زاوية رؤية جديدة على الماضي.

ولكن هذا النوع الخاص من السفر عبر الزمن لا يعمل إلا عندما يكون المؤرخ مستعداً للتغيير المقياس: أي ينظر في عمل ظواهر صغيرة جداً حتى إنها لم تلفت الانتباه في زمنها فيجد أنها شكلت ظواهر كبيرة إلى درجة أنها كانت نتساءل دائمًا كيف ظهرت.⁽²⁰⁾

فعل ماكينيل شيئاً مشابهاً في كتابه البحث عن القوة (1982)، حيث ركز على دور التكنولوجيات العسكرية في تحديد موقع القوة السياسية ومداها على مدار السنوات الألف الماضية، وفي كتابه الأحدث معًا في الزمان (1995) الذي يبين أن أمراً بسيطاً كالحركة الإيقاعية الجماهيرية -مثل الرقص والتدريب البدني والتمرينات الرياضية- يمكن أن تتيح قاعدة للتحولات الاجتماعية ومن ثم للتنظيم الإنساني.⁽²¹⁾ المشترك بين هذه الكتب ليس السفر عبر zaman والمكان فقط بل المقياس: أي القدرة على الانتقاء وعلى الوجود في عدة أماكن في آن واحد، ورؤيه عمليات حال وقوعها أمامنا بوضوح على الرغم من أنها لم تكن كذلك في زمنها.

3

ليس أمام المؤرخين من خيار سوى أن يستخدموا هذه الأشكال من التلاعب بالزمان والمكان والمقياس -هذه الانحرافات عن التمثيل الحرفي- لأن التمثيل الحرفي لأي كيان حقيقي سيكون هو الكيان نفسه وهذا ليس عملياً. قدم ديفيد هاكيت فيشر قائمة من خرافات المؤرخين التي ضحك منها أجيال عدّة من تلاميذه، وهو يقدم كذلك تفسيراً قوياً لهذا الموقف. فالخرافة الكلية كما يقول: «هي الفكرة الخاطئة بأن المؤرخ ينبغي أن يتبع التفاصيل المهمة عن طريق فهمه للشيء كله». مشكلة هذا المدخل «أنه يمنع المؤرخ من معرفة أي شيء حتى يعرف كل شيء وهذا عبّي ومستحيل». إن دليل المؤرخ «دائماً ناقص، ومنظوره دائماً محدود، والشيء نفسه عالم

واسع من الأحداث المحددة دائم التمدد، ويمكن اكتشاف عدد لا نهائي من الحقائق أو المقولات المتعلقة بها.»⁽²²⁾

إن ما وصفه فيشر، كما قال لي أحد تلاميذي من ذوي العقلية الرياضية، يعد مسألة في نظريةمجموعات. وأسهل طريقة لفهم هذا هو أن نأخذ الأعداد الصحيحة (1، 2، 3، 4، 5، وهكذا) ونطرح من المجموعة كل الأعداد الفردية (1، 3، 5، 7، 9 وهكذا) وستنتهي إلى ... الحجم نفسه للأعداد نفسها التي بدأت بها. وللمجموعة الفرعية وحدات كثيرة - عدد لا نهائي - مثل المجموعة الكلية. فللجزء حجم الكل نفسه.⁽²³⁾ يطرح عالم الفيزياء ستيفن هوكنغ فكرة مشابهة عندما يبدأ كتابه تاريخ موجز للزمن بطرفة عن محاضر يشرح عمل المجموعة الشمية. في نهاية عرضه، تقدم امرأة عجوز قليلة الحجم وتعلن في حسم: «ما قلت له لنا مجرد قيامة، فالعالم في الحقيقة طبق مسطوح على ظهر سلحفاة ضخمة». فسألها المحاضر في صبر: «وعلى ماذا تقف السلحفاة؟» فردت قائلة: «سلاحف بعضها فوق بعض حتى النهاية».«⁽²⁴⁾

ليست هذه الإجابة متهافتة، كما قد تظن؛ لأنه عندما نأتي إلى بعدي الزمان والمكان اللذين لا بد أن يتعامل معهما المؤرخون، نجد صورة السلاحف التي يقف بعضها فوق بعض حتى النهاية: أي إن الزمان والمكان لا ينفكان ينقسمان بلا نهاية. ولقد اتفقنا من باب التيسير على أن نقىس الزمن بسلسلة من الوحدات الاعتبارية سميّناها قرونًا وعقودًا وأعوامًا وشهورًا وأيامًا وثوانٍ -وفي المعتمد لا يخرج المؤرخون عنها. لكنهم يستطيعون ذلك، فهناك وحدات واحد على ألف من الثانية والنano ثانية وما لا يعلمه إلا الله حتى نهاية المقياس، تماماً كما توجد السنوات الضئيلة والبارسيك⁽²⁵⁾ في نهاية الطرف الثاني.

إن محاولة تسجيل كل ما حدث لشخص عادي في يوم عادي في مكان عادي استغرقت من جيمس جويس أكثر من سبع مئة صفحة في رواية يوليسيس (عوليس). تصور إطلاق العنوان لجيمس جويس لوصف نابليون في موقعة ووترلو

(*) تساوي 26.3 سنة ضئيلة.

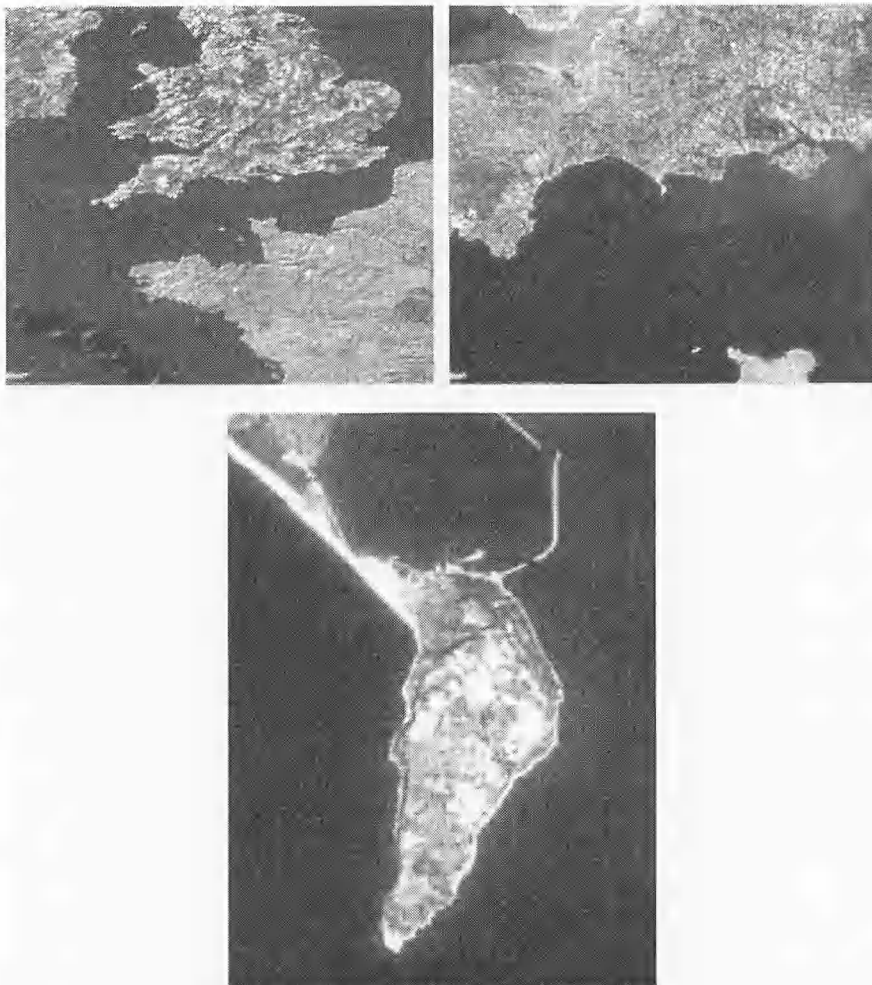
مثلاً، سيكون مستوى التفاصيل ضخماً إلى درجة أن القراء سينامون قبل أن يرتدي الرجل العظيم (أقصد نابليون وليس جيمس جويس) ملابسه الداخلية، إن كان يرتدي ملابس داخلية. وهذه نقطة أحب أن أتركها لكل من يشعر بالحاجة إلى تقسيم التاريخ حتى هذا المستوى. ⁽²⁵⁾

ينطبق مبدأ قابلية الانقسام نفسه على المكان. ولنذكر السؤال الشهير لعالم الأجرام السماوية ريتشاردسون: ما طول ساحل بريطانيا؟ – الإجابة هي عدم وجود إجابة – لأن الأمر يتوقف على أشياء. هل تقسيس بالأميال أو الأمتار أو الميكرونات؟ فالنتائج سيختلف في كل حالة، ليس فقط نتيجة تحويل وحدة قياس إلى أخرى؛ لأنه كلما هبطنا على مدرج القياس، زادت انحرافات خط الساحل التي ستلقاها، وبذلك يزيد الطول أو يقل حسب الطريقة التي تقسيس بها. مع ذلك، فكون بريطانيا كياناً في مكان، فهي بلا شك كيان محدود لا يمتد ولا ينكش حسب طريقة نظرتنا إليها، بل إن طرق قياسنا إليها هي التي تتبدل. ⁽²⁶⁾

مرة أخرى، نفعل كما في حالة نابليون، نجري قياساً تقديريًّا ونتحرك. لا يستطيع أحد أن يعرف ما الذي فعله الإمبراطور في ذلك اليوم الكارثي، ولا يستطيع أحد أن يعرف إن كان ريتشاردسون على صواب، كم المسافة الفعلية بين لندن وأكسفورد. مع ذلك يعرف الناس دائمًا طريقهم بين هاتين النقطتين، وربما كان بعضهم يقرأ عن نابليون في ووترلو في الطريق.

إذا كانت طرقتنا في القياس تجعل الكيانات قابلة للانقسام إلى كيانات أخرى إلى ما لا نهاية، طبقاً لنظرية المجموعات، فإن الواقعية الوحيدة من الإصابة بالهوس أثناء التعامل مع هذه المشكلة هي تجاوزها بترفع، بطريقة تشبه طريقة فيرجينيا وولف. فلا خيار أمامنا إلا أن نضع رسماً سريعاً لما لا نستطيع تصويره بدقة، أن نعمم ونجرد. معنى ذلك أن أساليبنا في التمثيل هي ما يحدد ما نمثله. وبهذا نعود وفي أيدينا ما يقابل عدم اليقين لهايزنبرغ عند المؤرخين: أي إن فعل المراقبة يغير الشيء الذي يراقب. معنى ذلك أن الموضوعية نتيجة لهذا تكاد تكون مستحيلة، وعليه فلا

يوجد شيء اسمه الحقيقة، مما يعني تأكيد رؤية ما بعد الحداثة التي تقرر هذه الأشياء جمِيعاً، وهو المطلوب إثباته،⁽²⁷⁾ أو هكذا يبدو الأمر.



صورة ثلاثة مناظر للخط الساحلي البريطاني ولا يكاد رأس بورتلاند يظهر في الصورة الأولى لكنه يظهر كشبه جزيرة صغيرة في الصورة الثانية وتفصيلاً في الثالثة. والقياسات المستندة إلى كل صورة منها تؤدي إلى نواتج مختلفة عن طول الخط الساحلي. مع ذلك فالصور الثلاث تمثل الخط الساحلي نفسه بدقة. (جلوب إكسپلورر *Globe explorer*)

4

لكن قبل أن نقبل هذه الخلاصة المزعجة، ينبغي أن نستقصي بعمق أكبر طبيعة الزمان والمكان كما يفهمهما المؤرخون. يعرف لاينيتس الزمن تعريفاً رشيقاً بأنه «ترتيب الأحداث غير المعاصرة».«²⁸ وليس هذا مرضياً تماماً؛ لأن كلمات مثل «ترتيب» و«معاصرة» تقوم على مفهوم معين للزمن، أي إن الكلمة تعرف بذاتها. ومن الصعب إيجاد وسيلة أفضل من هذه؛ لأننا في الحقيقة نعرف أنفسنا بالطريقة نفسها: فعندما نصف ما نحن عليه فإننا نعكس ما صرنا إليه. وهكذا لا يمكن أن نقف خارج الزمان، فهو كما قال مارك بلوخ: «اللازم نفسمها التي تنغمسم فيها الأحداث والمجال الذي تفهم فيه».«²⁹

كيف، إذن، نفكر في شيء نحن جزء منه ثم نكتب عنه؟ أعتقد أننا نفعل هذا، أو لا، بإدراك أن الزمن نفسه بالرغم من أنه خط متواصل بلا انقطاع، لا يبدو كذلك لمن يعيشون فيه. إن أي شخص لديه الحد الأدنى من الوعي برى الزمن منقسمًا، مثل أهل بلاد الغال القديمة، إلى ثلاثة أقسام: ما يقع في الماضي، وما سيحدث في المستقبل، والأصعب في الإدراك، هو ذلك الكيان المرأوغ الذي نسميه الحاضر.

كان القديس أوغسطين يتشكك في مجرد وجود الحاضر، ويصفه بأنه «يطير بسرعة مذهلة من مستقبل إلى ماضٍ، بحيث لا يطول يقاوه بأي حال».«³⁰ لكن المؤرخ ر. ج. كولينغروود، بعدها بخمسة عشر قرناً، اتخذ موقف المعاكس تماماً فيؤكد أن «الحاضر وحده هو الحقيقى»، وهو يضرب مثلاً من أكسفورد، فيقول إن الماضي والمستقبل لا وجود لهما إذا قارناهما «باللحظة التي نمشي فيها في شوارع هاي مروراً بكويتز وماجدالين وأول سولز إجزيست».«³¹ فما المشكلة هنا؟

ربما لم يسمع أوغسطين ولا كولينغروود «بالفرائد الفلكلية» وهي تلك الأشياء الغريبة التي توجد في قاع الثقوب السوداء (إن كان للثقوب السوداء قاع) والتي لا يمكن قياسها، لكنها تحول كل ما يمر بها من الأشياء القابلة للقياس.«³² وأنا

أفضل أن أصور الحاضر كأحد الفرائد الفلكية - أو مثل قُمع - إذا أردنا تشبّهها أقرب إلى الأرض، أو مر دُودي، إذا أردت تشبّهها غريباً، على المستقبل أن يمر منها أو منه حتى يكون ماضياً. يتحقق الحاضر هذا التحول عن طريق حبس علاقات بين متواصلات وعوارض في المكان: على جانب المستقبل من هذه الفريدة الفلكية هذه العلاقات جيئاً سائلة غير مقرونة بشيء، مع ذلك ففي أثناء مرورها من هذا القُمع أو المر الدودي تتدخل ولا يمكن فصلها. ويكون أثر ذلك مثل أثر جدائل دي إن إيه (DNA) أو السحّاب (السوستة) يصعد لأعلى ليغلق غير أنه لا يفتح عندما ينزل.

أما المتواصلات فأقصد بها الأنساق التي تتدبر عبر الزمن، وهي ليست بقوانين مثل الجاذبية أو الأنتروبيا، ولا هي نظريات كالنسبية أو الانتخاب الطبيعي، بل هي مجرد ظواهر تقع بقدر من الانتظام كافٍ لأن تجعلنا نراها، وبدون هذه الأنساق لن يكون لدينا أساس للتعدين بشيء عن الخبرة الإنسانية. فلم نكن لعرف، مثلاً، أن معدلات المواليد تتغيل إلى الانخفاض مع زيادة النمو الاقتصادي، أو أن الامبراطوريات تنزع إلى التوسيع بما يفوق قدراتها، أو أن الأنظمة الديمقراطية تنزع إلى محاربة بعضها بعضاً. لكن لأن هذه الأنساق تظهر في الماضي بتكرار عالٍ، يمكننا أن نتوقع أن تواصل هذا في المستقبل؛ فالاتجاهات التي صمدت عدة مئات من السنين لا يتوقع أن تقلب في عدة أسبوع قادمة.

وأقصد بالعوارض، الظواهر التي لا تشكل أنساقاً، وقد تشمل تصرفات أفراد على أساس أسباب لا يعرفها غيرهم: كأمثال هتلر على النطاق الواسع وأمثال لي هارفي أو زوايد على نطاق خاص فردي. ويمكن أن تشمل كذلك ما يسميه أصحاب نظرية الفوضى «اعتماد حساس على ظروف أولية»، حيث يمكن لتحول غير ملاحظ في بداية عملية ما أن ينتج تغيرات ضخمة في نهايتها.⁽³³⁾ وقد تنتج عن تقاطع متواصلتين أو أكثر: يعلم دارسو الحوادث أنه عندما تجتمع عمليات قابلة للتتبؤ في ظروف غير مسبوقة، يمكن أن يترتب عليها عواقب غير قابلة للتتبؤ.⁽³⁴⁾ المشترك بين هذه الظواهر جيئاً أنها لا تقع في نطاق الخبرة المتكررة أو المألوفة: فنحن على وجه العموم لا نعرفها إلا بعد أن تقع.

وعليه، يمكن أن نعرف المستقبل بأنه المنطقة التي تعيش فيها التواصلات والعوارض في استقلالية عن بعضها بعضاً، والماضي بأنه المكان الذي ثبت فيه علاقتها بلا رجعة، والحاضر بأنه الفريدة الفلكية التي تجمعها، وهكذا تقاطع الثوابت مع العوارض وتواجه العوارض الثوابت ومن هذه العملية يصنع التاريخ.⁽³⁵⁾ ويرغم أن الزمان نفسه ليس مركتا على هذا النحو؛ لأن أي فرد عالق في الزمن - ومن ليس بعالق فيه؟ - يرى أن هذا التمييز بين الماضي والحاضر والمستقبل أقرب إلى الإجماع الإنساني. فنحن ندرك الزمان بطريقة تربط بذواتنا. لكن كما يبنت فرجينا وولف، هناك اختلاف بين الكائن فعلاً وطريقتنا في تمثيله.

5

يكفي هذا عن الزمان، فـ«ما عن المكان؟» في سياقنا هذا سنعرفه ببساطة بأنه «موقع وقوع الأحداث»، وباعتبار أن «الأحداث» مرات من المستقبل عن طريق الحاضر إلى الماضي.⁽³⁶⁾ من الوجهة الأولى، لا يوجد إدراك إنساني عام بأن المكان منقسم إلى أجزاء منفصلة كالزمان. أما المألوف من أبعاد الطول والعرض والارتفاع فهي أعراف اخترناها لقياس المكان، كما اخترنا الساعات والدقائق والثواني لقياس الزمن. لكنها ليست مفاهيم للمكان، برغم تواليها مع تقسيماتنا للزمن إلى ماضٍ وحاضر ومستقبل.

إن كان للمكان هذا النوع من التقسيم، فأظن أن سببه التمييز بين الواقعي والتخييلي بالخرايط. فالمؤكد أن عمل الخرائط قديم و موجود في كل مكان مثل فهمنا الثلاثي للزمن. كلاماً يختزل المعقد اللامنهائي إلى إطار مرجعي محدد سهل التناول.⁽³⁷⁾ وكلامًا يتضمن فرض رسم تخططي مصطمع -ساعات وأيام وخطوط طول وعرض- على مشاهد زمنية أو مكانية، أو لنقل «مشهنية» و«مشهكانية»، وكلامًا

يقدم طريقة لعكس قابلية الانقسام واستعادة الوحدة واسترداد حس الكل، على الرغم من استحالة أن يكون الناتج هو الكل.

إن من يحاول تمثيل كل شيء في مشهد مكاني محدد فإنه يحاول عبئاً، كمن يحاول أن يحيي كل ما وقع فعلاً في ووترلو أو أي مكان آخر. فالخريطة مثل الحكاية، لا بد أن تصير ما تثله، وهذه حالة لا يتخيّلها إلا الخبراء بعالم العبث أمثال لويس كارول أو خورخي لويس بورخس. يكتب بورخس، مثلاً، عن إمبراطورية حيث:

بلغ فن الخرائط حد الكمال حتى إن ... أعضاء طائفة رسامي الخرائط وضعوا خريطة للإمبراطورية بحجم الإمبراطورية وتصادف أنها تطابقت معها في كل نقطة. أما الأجيال التالية، التي لم تكن مهتمة بعلم الخرائط ... فقد رأوا أن الخريطة الشاسعة ليست لها فائدة ... وألقوا بها إلى عواصف الشمس والشتاء. وفي صحراءات الغرب، ما زالت حتى الآن هناك بقايا مهلهلة من تلك الخريطة يسكنها الحيوانات والمسؤولون.⁽³⁸⁾

عندما نرسم الخرائط فإننا نتجنب الحرفيّة؛ لأننا لو فعلنا غير هذا لما كنا نمثل على الإطلاق، بل نستنسخ. سنجد أنفسنا غرقى في التفاصيل وسيضيع «التكثيف» المطلوب لفهم الخبرة الافتراضية ونقلها.

هذا ما تفعله الخرائط بحذافيره: تكشف خبرات الآخرين بهدف مساعدتك للانتقال من حيث أنت إلى حيث تريد أن تذهب. تخيل قدر الوقت الذي سيهدّر إذا كان على كل مسافر من أكسفورد إلى لندن أن يبحث عن الطريق، مثل الجزيئات التي تتفاوز داخل كأس أو قرود تجلس إلى لوحات مفاتيح حاسوب. تخيل خطورة إرسال سفن إلى البحر دون أدوات لمعرفة موقع الصخور والمياه الضحلة. تخيل الخطر في السفر جوًّا من دون أجهزة بث ورادار، وحالياً أنظمة إرشاد بالأقمار الصناعية التي تضع طرقاً افتراضية في سماء لا ملامح لها. وسواء اخترت الخرائط

شكل العلامات المرتجلة في الرمل أم الرسوم البيانية الحاسوبية شديدة التعقيد، فإنها تشتراك جيئاً في شيء يفعله المؤرخون وهو حزم الخبرة الافتراضية.

لكن بالرغم من نفع الخرائط الذي لا شك فيه، فليس هناك ما يُسمى خريطة صحيحة واحدة فقط.⁽³⁹⁾ فشكل الخريطة يعكس غرضها. فخرية طريق سريع ستبرز ملامح معينة من المشهد وتهمل أخرى: فأنت تحتاج إلى أن ترى الطرق الفرعية وأرقامها والمدن التي تتدبر فيها. ولا تحتاج إلى أن تعرف طبيعة التربة أو النباتات أو خط الصدع الجيولوجي بطول الطريق (عدا بعض المناطق في كاليفورنيا). وينطبق هذا على مقياس الرسم: فأنت لا تحدد خط رحلة بالسيارة على نموذج للكرة الأرضية، لكنك ترسم مسار خط جوي بين القارات. ولا توجد خريطة تقول لك كل ما يمكن معرفته. لكن الخرائط عموماً تدرك بما يكفي للانتقال من هنا إلى هناك، وفي هذا الكفاية عموماً.

6

ما معنى أن ننظر إلى التاريخ بوصفه نوعاً من رسم الخرائط؟ إذا كان الماضي مشهداً والتاريخ هو طريقتنا في تمثيله، كما قلت سابقاً، فالقياس صحيح؛ لأن هذا سيقيم الصلة بين إدراك النسق بوصفه الشكل الأساسي في الفهم البشري وكون التاريخ كله - حتى أبسط القصص - يعتمد على إدراك هذه الأنساق. ويسمح هذا بمستويات مختلفة من التفصيل، ليس انعكاساً لمقياس الرسم فقط، بل للمعلومات المتاحة في وقت ما عن مشهد معين جغرافياً كان أو تاريخياً. لكن الشيء الأهم هو أن هذه الاستعارة تسمح لنا بالاقتراب من طريقة المؤرخين في التأكيد من صدق ما عرفوه.

تُجري عملية الاستواثاق عن طريق توفيق التمثيلات مع الواقع. لديك المشهد الحقيقي ولكنك لا تريد استنساخه. في ذهنك أسباب لتمثيل المشهد، فأنت تريد أن

تعرف طريقك في المشهد الحقيقي دون الحاجة إلى الاعتماد على حواسك المباشرة، وعليه فأنت تستند إلى خبرة الآخرين التي جرى تعميمها. وأنت تملك الخريطة نفسها، وهي نتيجة التوفيق بين الموجود في الواقع فعلاً، وما يحتاج أن يعرفه مستخدم الخريطة عن الموجود في الواقع.

تزيد دقة هذا التوفيق بزيادة دقة استقصاء الشهد. وعادة ما تكون الخرائط الأولى للمناطق المكتشفة حديثاً رسوماً أولية سريعة لخط ساحلي به مناطق خالية كثيرة، وربما بعض البحوش البحرية أو التلابين التي تحتلها. ومع تقدم عملية الاستكشاف، تصير ملامح الخريطة أكثر دقة وتبدأ البحوش في الاختفاء، ومع الوقت تتعدد الخرائط التي تمثل المنطقة نفسها حسب اختلاف الغرض، مثل إبراز الطرق أو المدن أو الأنهر أو الجبال أو الموارد أو الطبوغرافية أو الجيولوجيا أو السكان أو الطقس، أو حتى كثافة المرور - وبالتالي احتمال الاختناقات المرورية - على الطرق الفرعية المرسومة بدقة في خرائط أخرى.

وعلى ذلك فإن الاستوئاق من الخرائط، عملية نسبية تماماً: أي يتوقف على درجة إتقان صانع الخريطة للتوفيق بين المشهد الذي ترسم خريطته ومتطلبات من تصنع له الخريطة. وعلى الرغم من عدم التحديد هذا لا أعرف معتقداً للفكر بعد الحداثي ينكر وجود المشاهد، أو قائدات تمثيلها. وليس من الحكمة في شيء أن ينكر البحارة وجود الخط الساحلي البريطاني مجرد أنها لا نستطيع أن نحدد طوله بدقة، أو أنهم يستطيعون أن يبحروا فيه، ولا من الحكمة أن يقرر المؤرخون أنهم لا يستطيعون أن يعرفوا أي شيء عما حدث في الزمان والمكان؛ لأننا لا نملك أساساً مطلقاً لقياسهما.

الفصل الثالث

البنية والعملية

تحتفل المشاهد التاريخية، مع ذلك، عن مشاهد الخرائط في جانب مهم وهو أنها لا يمكن معايتها مادياً. فإن أي شخص يرسم خريطة لأبعد المناطق على سطح الأرض يمكنه أن يزورها أو على الأقل يصورها ضوئياً، ولا يستطيع المؤرخون ذلك. «لا يوجد عالم مصرات رأى رمسيس فقط» كما يقول مارك بلوخ في كتابه حرف المؤرخ. ويقول أيضاً: «ما من خبير في حروب نابليون سمع قط صوت المدفع يدوى في أسترليتز». فالمؤرخون «في ورطة تشبه ورطة محقق الشرطة الذي يسعى إلى استحضار جريمة لم يرها، أو عالم فيزياء حبسه المرض في سريره ويسمع نتائج تجاربه من خلال تقرير فني مختبره فقط». يترتب على هذا أن المؤرخ «لا يصل مطلقاً إلا بعد انتهاء التجربة. ولكن إذا كانت الظروف مواتية، تترك التجربة رواسب معينة يمكن أن يراها بعينيه». ⁽¹⁾

إذا كان الزمان والمكان يمثلان الميدان الذي يحدث التاريخ فيه، فإن البنية والعملية تمثلان الآلية. إن البنى التي بقيت حتى الحاضر هي تلك «الرواسب المعينة» - التي يذكرها بلوخ - ومنها نعيد بناء العمليات التي لا نستطيع معايتها لأنها وقعت في الماضي. يقول عالم الاجتماع جون غولدثورب إن «الحقيقة التاريخية هي استنتاج استخلص من آثار». ⁽²⁾ وقد تكون هذه الآثار عظاماً وبرازاً، أدوات

وأسلحة، أفكاراً عظيمة وأعمالاً فنية، أو وثائق أودعت الأرشيف، لكنها في كل الحالات نتيجة عمليات ما. ويمكننا إدراك هذا من البني التي تختلفها.

إحدى الطرائق الجيدة لاستحضار هذا هي بساطة عملية شق الطرق. يجب على علماء الجيولوجيا عمليات شق الطرق؛ لأنها تكشف التعرجات والطيات والتركيبات الغريبة في طبقات الأرض، والبني التي تمكن الباحث من استنتاج عمليات تمت إلى ملايين السنين مضت بل بلايين السنين. فهي كما قال جون ماكفي: «نواذ على العالم كما كان في أزمنة أخرى». ⁽³⁾ ولم تكن لعمليات شق الطرق هذه أن توجد لو لا قرارات اتخذت حديثاً، مما يجعلها جزءاً من الحاضر الجيولوجي، لإنشاء قنوات وسُكك حديدية وطرق سريعة. ⁽⁴⁾ إن تمييز الجيولوجيين بين البنية والعملية يماشل التمييز بين الحاضر، حيث توجد البني، والماضي الذي تنتهي إليه العمليات التي أنتجت البني. فهل هذا التمييز قائم لدى المؤرخين؟ هذا هو السؤال الذي أود أن أستكشفه هنا، وخير نقطة بداية هي الجدل القديم حول ما إذا كان التاريخ على.



إنشاءات طريق سايد لانغ هيل I-68 غربي ميريلاند (بإذن من هيئة المساحة الجيولوجية في ميريلاند) تصوير بول بريدنغ

1

يقول إ. هـ. كار في محاضرات تريفيليان التي ألقاها في 1961: «كما هو متوقع انبرأت منذ نعومة أظفاري عندما عرفت أن الحوت ليس من الأسماك، بغض النظر عن المظاهر. ولكن هذه الأمور المتعلقة بالتصنيف لم يعد لها الآن ما كان لها على من تأثير. ولا يقلقي، ولا ينبغي أن يقلقني، إصرار أحد على أن التاريخ ليس على». ⁽⁵⁾ فإذا أردنا أن نفكك هذا القول لوجدنا عدة معانٍ محتملة. الأول: أن التاريخ علم بالفعل. والثاني: أنه ليس على. والثالث: أن كار اعتمد على إزاحة المبهمات، كما يزير النداء في مآدب جامعتي كامبريدج وأكسفورد بقايا الطعام. ⁽⁶⁾

مع ذلك، أنا أميل للاعتقاد -كما توحى محاضرات كار- بأن القضية لا يمكن أن تستبعد بهذه السهولة؛ لأن العلم له ميزة فوق كل أشكال البحث، فقد أثبت أنه قادر على استخلاص الاتفاق على صحة النتائج عبر الثقافات واللغات المختلفة و مختلف المراقبين. فإن بنية دي. إن. إيه (DNA) تبدو بالشكل نفسه للباحثين في سويسرا وسنغافورة وسريلانكا، كما أن أجنبية الطائرات تحمل الضغط نفسه، سواء كانت خطوط الطيران تدار باحتكار الدولة ودعمها أم كانت مشروعاً تجاريًا يتتحمل الأفراد مخاطره. ولا يكاد الفلكيون المسيحيون والمسلمون والبوذيون يجدون صعوبة في الوصول إلى إجماع بشأن أسباب الكسوف والخسوف أو حركة المجرات.

بالطبع هناك طرق أخرى لجسم هذه المسائل، فهناك من يفحص أحشاء الحيوانات ومن يقرأ أوراق الشاي أو يقرأ الطالع أو يلتمس إرشاداً مقدساً، أو يبحث في غرف الدردشة على الإنترنت. ستصل بالتأكيد إلى نتائج، لكنك لن تجد كثريين يوافقون على دقتها. يقول جون زيمان: «إن ميزة العلم أنه يقدم إجماعاً على رأي عقلاني على أوسع نطاق ممكن.». ⁽⁷⁾

صحيح أننا لا نتوقع أن تعمل كل المنهاج العلمية بالدقة نفسها، أو تكتسب القدر نفسه من الاتفاق الواسع، عندما يتعلق الأمر بدراسة شؤون الإنسان. والسبب

واضح: إن الوعي -وريما كان الأحرى أن أقول العناد- يمكن أن يعطل عمل كل أنواع القوانين التي تحكم سلوك الجزيئات أو تيارات الهواء أو الأجرام السماوية. ذات مرة ذكر عالم السياسة ستانلي هوفرمان زملاءه بأن الناس ليسوا «غازات ولا مكابس»⁽⁸⁾ لكتني لا أرى سبباً يجعل هذه الصعوبة تمنع تطبيق معيار زبيان الذي على المؤرخين أن يسعوا إلى بلوغه ولو لم يدركوا بذلك قط -أي إجماع على رأي عقلي على أوسع نطاق ممكن.

وليس عليك التعمق في قراءة كار لتكشف أنه يعتقد هذا أيضاً، بالرغم من مقولته عن الحيتان والأسماك، وكذلك مارك بلوخ. لقد رأى الرجال في العلم نموذجاً للمؤرخين، ليس لاعتقادهما بأن المؤرخين يصيرون أو ينبغي لهم أن يصيروا أكثر علمية، بل لأنها كانوا يربان العلماء يصيرون أكثر تاريخية. يقول كار إنه مع إنجازات تشارلز ليل في الجيولوجيا، وتشارلز داروين في علم الأحياء في القرن التاسع عشر «لم يعد العلم يختص بشيء ثابت لا زمني، بل بعملية التغيير والتطور».«⁽⁹⁾ ومثل ذلك يقول بلوخ إذ رکز على تطورات القرن العشرين:

إن النظرية الحرارية للغازات وmekanika اينشتaina ونظرية الكواتنوم (الكم) غيرت مفهوم العلم، الذي كان بالأمس عمل اتفاق عام... فالمؤكد أنها وضعت الاحتمال المطلق محل القابل للقياس بدقة، أي مفهوم السبيبية الأبدية للقياس... وعليه فتحن مهينون على نحو أفضل للإقرار بأن أي مجال علمي له أن يدعى مكانة العلم دون الإصرار على الالتزام بالبراهين الإقليلية أو قوانين التكرار الثابتة... لم نعد مضطرين إلى فرض نسق فكري موحد على كل موضوع من موضوعات المعرفة مستعار من العلم الطبيعي؛ لأنه في هذا العلم نفسه لم يعد النسق قابلاً للتطبيق بكامله.⁽¹⁰⁾

فاكتشاف العلماء أن الموجود في الحاضر لم يكن موجوداً دائمًا في الماضي، وأن الأشياء والكائنات الحية تتطور عبر الزمن ولا تظل على حالها طوال الوقت، جعلهم

يتجهون إلى استخلاص البنى من العمليات، أي باختصار، أدخلوا التاريخ على العلم. ونتيجة لهذه النقلة من رؤية ثابتة إلى أخرى تطورية، كما يخلص كار، «صار لدى المؤرخ مبرر للشعور بالانتهاء إلى عالم العلم اليوم أكثر مما كان يشعر به منذ مئة عام».١١

كتب كار تلك الكلمات منذ أربعة عقود، فهل ما زالت مقبولة الآن؟ أظن ذلك، إن حددت نوع العلم الذي تقصده.

2

مفتاح الإجماع في العلم هو قابلية إعادة الإنتاج: إذ يتوقع أن المشاهدات التي تسم في ظروف متكافئة تؤتي ثماراً متوافقة توافقاً كبيراً.١٢ فالرياضيون يعيدون حساب (π) بلايين المرات في كل مكان بثقة مطلقة في أن قيمتها ستظل كما كانت لآلاف السنين.١٣ ولا يقل هذا الثبات إلا قليلاً في الفيزياء والكيمياء، فعلى الرغم من أن الباحثين لا يمكنهم دائماً أن يعرفوا يقيناً ما يحدث على المستويات دون الذرة، فالأغلب أنهم يحصلون على نتائج متشابهة عندما يجررون تجارب مختبرية في ظروف متشابهة، والأرجح أن هذا سيستمر في المستقبل. أما الاستئناف في هذه العلوم فيتكرر بتكرار العمليات نفسها وذلك بتكييف الزمان والمكان والتحكم بها. وكأن التاريخ نفسه يعاد تشغيله. بهذا المعنى، لا يمكن للمنهج التاريخي أن يقترب من المنهج العلمي.

لكن ليس كل العلوم تعمل هكذا، ففي مجالات مثل الفلك والجيولوجيا وعلم الحفريات١٤ "الإحاثة" (paleontology) وعلم الأحياء التطوري، نادرًا ما تتوافق

(١١) النسبة بين محيط الدائرة وقطرها (ثابت الدائرة)

(١٤) علم يبحث في أشكال الحياة في العصور الجيولوجية القديمة عن طريق دراسة المتحجرات الحيوانية والنباتية.

الظواهر داخل المختبرات، والزمن المطلوب لرؤية النتائج يمكن أن يتجاوز أعمار من يطلبونها.⁽¹⁴⁾ لكن هذه العلوم تعتمد على التجارب الذهنية: أي إن الباحثين يكررون في عقولهم -وربما حالياً في برامج المحاكاة على حواسهم- ما تعجز عن تكراره أنابيب الاختبار وأجهزة الطرد المركزي والمجاهر الإلكترونية، ثم يبحثون عن دليل يرجح اقتراب إحدى هذه العمليات العقلية من تفسير مشاهداتهم المادية المباشرة. إن قابلية إعادة الإنتاج تعني إجماعاً على أن هذه الارتباطات تبدو معقولة. فالطريقة الوحيدة المتاحة ليتمكن هؤلاء العلماء من إعادة التاريخ هي تخيله، لكنهم لا يفعلون ذلك إلا في حدود المنطق. فلا يعزون ما لا تفسير له إلى الجن أو السحر أو زوار من خارج الأرض، ثم يتوقعون أن يقنعوا زملاءهم أن نتائجهم سليمة.⁽¹⁵⁾

كيف يفسر الجيولوجيون، بمعزل عن هذه التجارب الذهنية، كون طبقات الأرض، المفترض أن لا تكون إلا أفقياً، مائلة أو متعرجة بل رأسية في أحياناً كثيرة؟ أو كيف يدخل الغرانيت في طبقات الحجر الجيري؟ وكيف يفسرون وجود قواعق بحرية على ارتفاع آلاف الأقدام على بعد مئات الأميال من أقرب بحر؟⁽¹⁶⁾ وكيف يفهم علماء الأحياء أعضاء الجسم التي ليست لها وظيفة ظاهرة: مثل الأقدام الآثرية عند الحوت، أو إبهام الباندا أو عظمة الذيل لدى الإنسان؟⁽¹⁷⁾ ولماذا تختلف الجينات البشرية اختلافاً طفيفاً عن جينات البراغيث والديدان والذباب والقروود والف瑟ان؟⁽¹⁸⁾ وكيف لعلماء الفيزياء الفلكية أن يفسروا أصول الكون؟ في كل حالة من هذه الحالات بقيت البنى التي لا تفسرها إلا عمليات ماضية: مثل الصعود الجيولوجي ثم الانهيارات الذي سببته الصفائح التكتونية، أو تطور الأنواع الناتج عن الانتخاب الطبيعي أو الإشعاع التربسي المتختلف عن الانفجار الكبير.

لا تكفي التجارب العملية لاختبار صحة هذه التفسيرات؛ فالتجارب المطلوبة لإثبات تفسيرات داروين تحتاج مئات الملايين من السنين. تصور ألفريد ويجنر كرة أرضية كاملة يمكن تحريك القارات عليها فتضم وتُبعد. أما تجارب ألبرت أينشتاين فلم يتجاوز حجمها معمله فحسب؛ بل المجرة التي يعيش فيها. قرنت كل هذه الثورات العلمية الخيال بالمنطق ل تستدل على عمليات ماضية من بنى حاضرة. ولا

ينطوي هذا على أي استثناءات؛ لأن هذا هو ما يحدث كل يوم في متاحف التاريخ الطبيعي أمام جماهير الأطفال الناقدة. ما معنى إعادة بناء الديناصورات وغيرها من الكائنات العتيقة من الحفريات إلا بالتوافق بين لحم متخيل وعظم باقٍ، أو على الأقل تصورات لها.⁽¹⁹⁾ وينبهر الأطفال بذلك انبهاراً ملحوظاً في أغلب الأحيان.

هنا يمكن أن تلتقي مناهج المؤرخين وعلماء الطبيعة -على الأقل العلماء الذين لا يمكنهم التحقق من قابلية إعادة الإنتاج داخل المختبر؛ لأن المؤرخين أيضاً يبدأون ببني باقية من الماضي، سواء كانت سجلات أرشيفية أم أعمالاً يدوية أم حتى ذكريات، ثم يستخلصون العمليات التي أنتجتها. ومثلهم مثل علماء الجيولوجيا والحفريات، عليهم أن يتعاملوا مع دلائل مربكة بل متناقضة. ومثل كل علماء الطبيعة الذين يعملون خارج مختبراتهم، لا بد أن يستخدم المؤرخون المنطق والخيال ليجتازوا الصعاب الناتجة، وهذا ما يكفيه عندهم التجارب الذهنية، إن صح القياس.

بهذه المعنى، أعتقد أن ر. ج. كولينغروود كان على صواب عندما أكد استحالة فصل الماضي عن حاضر المؤرخ: لأن الحاضر هو محل إجراء التجارب الذهنية.⁽²⁰⁾ ولا يعني هذا أن الماضي لم يكن له وجود، فمن دونه لن يوجد ما تُجرى عليه التجارب. ولتمثيل هذه النقطة أستحضر مثالين لكيفية استخدام المؤرخين المختبر الذي في عقولهم لإعادة بناء العمليات الماضية من البني الباقة.

يروي كتاب لوريل ثاتشر أولريخ حكاية قابلة حياة مارثا بالارد، وهي امرأة لم يكن يعرفها أحد خارج قريتها «مين» في نهاية القرن الثامن عشر، على أساس مصدر وحيد باقٍ: وهو يوميات موجزة كانت تكتبهها، ليس للأجيال التالية، بل لتسجيل ما تتفقه من أجور مقابل خدمات. تكسو أولريخ هذه الحفريّة الأرشيفية لحِمَّا بطرق عدّة، وقد أهملتها المؤرخون الرجال من أجيال متعاقبة، فهي تستخدّم معلومات من مصادر أخرى عن الزمان والمكان الذي عاشت فيه بالارد؛ وتحيل كيف كانت تفهم بالارد موقفها وتسعى إلى السيطرة عليه، باستخدام علاقات النوع والأسرة

ومقارنتها بما تعيشه النساء حالياً. هذا الكتاب تدريب باهر النجاح على الحفريات التاريجية.⁽²¹⁾

وعلى العكس من ذلك، يعمل كتاب جارد دايموند بندق وجرايم فولاذ من داخل حالة معاصرة - وهو انتشار عدم المساواة في العالم كله - في محاولة لتحديد كيف ظهرت. يدرس المؤلف ثقافات عديدة، بعضها متقدم، وبعضها غير ذلك، لكنها بقيت إلى الآن. في تتبع ماضيها حتى جذورها قبل التاريخ، عندما كانت كل المجتمعات تقريباً متساوية، ثم يجري تجارب ذهنية ليفسر ما حدث لها عبر الزمن، وكانت النتائج التي توصل إليها مدهشة: هناك محور الشرق - الغرب كما في آسيا وأوروبا (يوراسيا) أثار الحركة على خط عرض واحد تقريباً؛ مما سهل تبادل البشر والنظم الاقتصادية والأفكار والجرائم التي تبني أنواع المนาعة - وهي ليست أقل هذه الأشياء أهمية. أما محور الشمال - الجنوب، كما في إفريقيا وأمريكا الشماليّة والجنوبيّة، فقد منع هذه الحركة. وبسبب الصفائح التكتونية في المقام الأول ساد أهل أوروبا وآسيا العالم.⁽²²⁾

من الصعب إيجاد عملين تاريجيين أشد اختلافاً من هذين من حيث النطاق والقياس. مع ذلك، فهما يشتراكان في النهج، إذ بدأ كل منهما ببنية باقية - يوميات بالاردي في حالة أولريخ وعدم المساواة في العالم كله في حالة دايموند. وسعى كل منها عن طريق التجارب الذهنية إلى أن يستخلص العمليات التي كانت وراء نشأة هذه البنية. وكل منها يفعل ذلك وعيته على الدلالات المعاصرة لهذه النتائج، وكلاهما يجمعان المنطق إلى الخيال. وكلاهما فازا بجائزة البوليتزر.

لكن ألا يجمع الروائيون والشعراء وكتاب المسرح بين المنطق والخيال؟ المؤكد أنهم يفعلون ذلك، ولكن بطريقة مختلفة. فالفنانون يملكون استحضار موضوعات من الفراغ، إن شاءوا، ولا يملك المؤرخون ذلك. فلا بد أن يكون لمواضيعاتهم وجود حقيقي. ويمتلك الفنانون أن يتعايشوا في الزمان مع موضوعاتهم، فيغيرون كما يشاورون، وليس للمؤرخين ذلك أبداً. لهم أن يغيروا طرق تمثيلهم للموضوع،

وليس الموضوع نفسه. فلا بد أن يكون خيال المؤرخ «من القوة بحيث تكون روايته مؤثرة». فقد كتب ماكولي مرة يقول: «مع ذلك، عليه أن يتحكم فيه [خياله] تحكمًا كاملاً بحيث يقنع بالمواد التي يجدها، وأن يتفادى ملء الفراغات بإضافات من عنده». ⁽²³⁾ فالخيال في التاريخ، إذن كالخيال في العلم الطبيعي، لا بد أن تقيده المصادر وتضيّقه، وهذا ما يميزه عن الفنون وغيرها من طرق تمثيل الواقع.

فهل التاريخ علم؟ طرحت السؤال مؤخرًا على عدد من طلاب السنة النهائية بجامعة ييل، وكانت الإجابة التي قدمها أحدهم معقوله جدًا، فقال بدلاً من ذلك ينبغي أن نركز على تحديد أي العلوم هي علوم تاريخية. ⁽²⁴⁾ يقع التمييز على الخط الفاصل بين قابلية التكرار المحرفي بوصفها معيار الاستوثاق - أي إعادة التجارب داخل مختبر - وقابلية التكرار الافتراضي وهي ترتبط بالتجارب الذهنية. وسيميز بين الاثنين إمكانية معاينة العمليات من عدمها.

3

لم يختلف جيولوجي واحد من القشرة الأرضية أكثر من أميال قليلة، مع ذلك يقولون لنا بشقة عما يحدث في باطنها ويجعل القارات تنزاح ويسبب الزلازل على سطحها. ولا يوجد عالم حفريات رأى ديناصورًا حيًّا بعينيه، مع ذلك يعيدون بناء طريقة حياة هذه المخلوقات وموتها بطرق تقنع زملاءهم -ناهيك عن الأطفال الصغار - بأنهم يعرفون ما يتحدثون عنه. ولم يبلغ عالم فلك وراء مدار الأرض، مع ذلك فمن منظورهم المحدود جدًا يرسمون خريطة الكون، وباستثناء عدد قليل من علماء الأحياء الذين تتبعوا تغيير أشكال مناقير عصافير الدوري في غالاباغوس، لم يشهد منهم أحد عملية الانتخاب الطبيعي بعيدًا عن المستوى المجهري، مع ذلك يقوم علم كامل عليه. ⁽²⁵⁾ فإذا كان هذا كله يشبه ما يقوله مارك بلوخ عن غياب شهود العيان الأحياء عن موقعة أوسترليتز، فهناك سبب قوي لذلك.

سبب هذا أن التاريخ والعلوم التطورية تمارس الاستشعار عن بعد على الظواهر التي لا يمكن التفاعل معها مباشرةً. فهم مجازاً في موقع طواف فريديريش على قمة جبله لا يستطيعون ببساطة أن يروا بسبب الضباب والسديم، لكنهم مضطرون أن يجدوا سبلاً لتحديد ما يقع خلفها، وأن يمثلوا كل ما يجدونه بطريقة تقنع المخاطبين بأن هذا التمثيل دقيق بدرجة معقولة. والمؤكد أنهم يعتمدون على المنطق والخيال، لكن هناك أيضاً تابع إجراءات معين ينبغي اتباعه لإنجاز هذه المهمة. وسأقدم مثالين مختلفين للاستشعار عن بعد، أحدهما من التاريخ الحديث والأخر من قبل التاريخ.

ربما كان المثال الأول أشهر حالة تاريخية للاستشعار عن بعد، وهو اكتشاف الصواريخ الروسية متوسطة المدى وبعيدة المدى في كوبا في أكتوبر 1962. تبدأ القصة باكتشاف طائرات التجسس والتصوير يو 2 الصواريخ نفسها التي ظن الزعيم السوفيتي نيكيتا خروشوف أنه يمكن إدخالها الجزيرة سرّاً الصغيرة تمييزها عن النخيل.⁽²⁶⁾ كان ذلك تطوراً غير منظور، فلم يكن أحد في واشنطن يتوقع أن تصرف قيادة الكرملين على هذا النحو المتهور، أو أن تقديراتها الاستخباراتية بهذا السوء -على الأقل فيما يخص طبيعة النخيل. فقد كان الدعم العسكري المتوقع أقل استفرازاً، وهذا كانت طائرات يو 2 تطير فوق كوبا. عندما اكتشفت إحداها الأشكال التي تشبه مواقع الصواريخ في الاتحاد السوفيتي -المعروفة من طلعات جوية سابقة فوقه بنوع الطائرات نفسها- أدرك محللو الصور فوراً ما يرون، برغم أنهم لم يكونوا يبحثون عنه. أقنع المحللون الرئيس كينيدي بما استنتاجه عن طريق إبراز التشابه.⁽²⁷⁾ يمكن تقسيم هذه الواقعة إلى ثلاث مراحل: الواقع على الأرض، ما تبين للقراء من هذا الواقع، وما أقنعوا به رؤسائهم.

تأتي حالي الثانية من علماء الحفريات، وهم أيضاً يمارسون نوعاً من الاستشعار عن بعد قائماً على تحليل العظام والواقع والحفريات. يقتضي تمثيل المخلوقات التي خلقت هذه الأشياء الجمع بين الملاحظة والوصف الدقيقين لما بقي، مع القدرة على تخيل شكل الحياة منذ مئات الملايين من السنين. وكما في حالة أزمة الصواريخ، ينبغي

مقارنة الأدلة المكتشفة حديثاً بها هو معروف بالفعل، لكن الأمر يحتاج من علماء الحفريات أكثر من مجرد التصنيف؛ لأنهم لا بد أن يقنعوا زملاءهم بأن نتائجهم مقبولة. ولا يكفي بأية حال أن يؤكدوا أن الأولوصوروص كان يرعى صغاره، أو أن الأركيوبتركس هو سلف الطيور الموجودة حالياً بل لا بد من إقناعهم. ويفتضي هذا أيضاً التوفيق بين ثلاثة أشياء: ما بقي من المصادر الأصلية، وما يستخلصه منه علماء الحفريات، وما يستطيعون أن يقنعوا به زملاءهم في التخصص.⁽²⁸⁾

في هاتين الحالتين أدى اكتشاف البنى إلى استخلاص العمليات؛ فقد أجبرت صور كوبا مسئولي واشنطن إلى بذل مجهود كبير لمعرفة سبب وضع خروشوف الصاروخ هناك - وهو شيء لا بد من معرفته قبل تقرير ما ينبغي عمله لإبعادها. فقد أجبرت الحفريات التي تشير إلى أعشاش الديناصورات وكذلك الريش على إعادة النظر فيما كانوا يظنون أنهم يعرفونه عن أصل الطيور. وأنا لا أريد التوسيع في هذه المقارنة، فمن المبالغة طبعاً أن أربط بين هذين المثالين غير المشابهين للاستشعار عن بعد. لكن هذه الاختلافات نفسها في كل الجوانب الأخرى هي التي جعلتني أفكر في مدى أهمية تشابهاتها الإجرائية.

ولنعد الآن، إن شئت، إلى استعارة رسم الخرائط من الفصل السابق. يمر واضعو الخرائط أيضاً بعملية من ثلاث مراحل تربط بين الواقع والتمثل والإقناع. فهم يمثلون وقائع لا يمكنهم استنساخها ولا يريدون: لأن الخريطة الدقيقة لاكسفورد ستكون نسخة متطابقة من أكسفورد ولن تدخل بسهولة في حقيقة ظهر أو يد. تستخدم الخرائط مقاييس ومحطيات مختلفة حسب الحاجة. فخارطة العالم لها هدف مختلف عن خارطة لتحديد طرق سير الدراجات أو مقابل القهامة. ولا تخلو الخرائط من أفكار مسبقة. فهناك دائمًا سبب مسبق لما يظهر فيها وما لا يظهر.⁽²⁹⁾ ونحن نصمم الخرائط حسب منفعتها: هل تصميمها واضح؟ هل التمثل معقول؟ هل توسيع الخريطة مدركتنا فوق ما نستطيع أن نعرفه بأنفسنا، وبذلك تؤدي مهمتها العملية وهي توجيهنا للوصول من هنا إلى هناك؟ وكما هو الحال عند

تركيب الديناصورات وبناء التاريخ، فهناك الواقع الذي يتم تمثيله، والتمثيل نفسه، واستقبال مستخدميه.

تقول جين أزفيلاو، وهي إحدى أهم منظري صنع الخرائط:

إن إنشاء خرائط ... جيدة، يقتضي أكثر من مجرد مجموعة بيانات وأدلة بسيطة للحفظ على صدق ما تمثله. وبعد تحديد أغراض الخارطة لا بد من نظرية تحكم العلاقات التي ستقدمها الخارطة المناسبة لهذه الأغراض، ومستوى الدقة والشكل المطلوب. فعندما توجد نقاط متعددة، لا بد من اتخاذ قرارات بشأن ترتيب الأهمية، لاحتياج عدم إمكانية تمثيلها جميعاً بالدرجة نفسها من الدقة.

هذه العلاقة بين البيانات وأنماط التمثيل والأغراض المطلوب تحقيقها من هذا التمثيل، ليست علاقة تراتبية، بل إنها كما تبين جين أزفيلاو «دورة تكرارية».

الخارطة دالة للبيانات والنظرية والبيانات المختارة دالة النظرية. والخارطة والنظرية يتم تعديلها في ضوء البيانات. وأخيراً، فقد تحدث الخارطة تغيراً في النظرية. فتخضع كل مستويات التراتبية للتتعديل عند التفاعل مع المستويات الأخرى.⁽³⁰⁾

يعجبني مفهوم «دورة تكرارية»؛ لأنه لا يفضل إحدى طريقتي البحث، أي الاستقراء والاستنباط على الأخرى.⁽³¹⁾ إن استشعار العمليات عن بعد عن طريق فحص البنى الباقية -سواء في التاريخ أم العلم- تعمل بطريقة مماثلة. فعندما نبدأ بهذه البنى، كما ينبغي أن يفعل كل المؤرخين وعلماء الطبيعة التطوريين، عمل استنباطي: فالлемمة هي استنباط العمليات التي أنتجتها، لكنك لن تستطيع أداء هذه المهمة دون فعل استقراء متكرر: فعليك أن تجري مسحًا للدلائل فتعرف المتوفر ثم تجد طرقًا

لتمثيلها. فالبحث عن هذه الطرق يعود بك إلى مستوى الاستنباط؛ لأن عليك أن تستنبطها من اهتمامات من توجه إليهم تمثيلك. فمن غير المعقول، إذن، أن تحاول ربط البنية والعملية ربطاً صارماً بالاستنباط والاستقراء على الترتيب. بل إن المطلوب هو تطبيق الأسلوبين على موضوعات بحيث يتواافق كل واحد مع المهمة المناسب لها.⁽³²⁾

الطريقة الأسهل في تصور هذا الموقف أن تخيل نفسك خياطاً. فالملابس هي ما تتيح للناس الظهور في العلن: والخياطون هم الوسطاء بين المجتمع والأبدان العارية.⁽³³⁾ لكنك لن تصنع للناس ملابس متطابقة، إلا إذا كنت تعمل لدى ما وتسى توسيع، فعليك أن تراعي الاختلافات بين هوياتهم ومقاساتهم. وعليك أيضاً أن تراعي أدواتهم في نوع القماش والطراز والزينة. أنت بهذا المعنى تمثلهم أمام عالم لا يحبون أن يظهروا فيه على حقيقتهم. لكن نظراً لضرورة الحفاظ على السمعة المهنية، فإنك كذلك تمثل نفسك، فإنك لن ترضى أن يظهر زبائنك هذه الأيام بسراويل فضفاضة عند الأقدام أو بزازات غير رسمية مصنوعة من البوليستر. وربما أحبت أن تغير نمط الأزياء الشائع وتقدم أسلوبياً يقلده غيرك. مرة أخرى ينبغي لهذا «التوافق» أن يشمل ثلاثة مستويات: الجسم الذي تدع له الملابس، وتصميم الملابس، وعالم الأزياء الذي إما يرحب بتناقضك أو يرفضها أو يتتجاهلها.

أرى أن هذه الاستعارات مفيدة في تفسير طريقة عمل المؤرخين، فمثلهم مثل علماء الحفريات وعلماء الخرائط والخياطين، يسعون إلى الوصول إلى «توافق» على ثلاثة مستويات مختلفة من الشاطئ. عندما نروي حدثاً أو سلسلة أحداث فتحن نبدأ يا للدينا - وهو في المعتاد سجلات أرشيفية وهي ما يوازي العظام والأجسام أو الأرض، ثم نفسرها من وجهات نظر مختلفة: وهنا يدخل الخيال، بل التصوير الدرامي. وفي النهاية، لا بد أن يظهر المنتج أمام جمهور، وعند هذه النقطة قد يحدث أمر من عدة أمور: يوافق الرعاعة أن ما يرون يؤكد أفكارهم المسبقة، وقد يرفضون إن لم تكن كذلك. أو، وهذا ما يتمناه علماء الحفريات والخياطون وعلماء الخرائط،

وكذلك المؤرخون -أن يدفع المتبع من يرونه إلى مراجعة آرائهم فينشأ أساس جديد للحكم النقيدي، وربما نظرة جديدة للواقع نفسه.

4

منذ سنوات طلبت من المؤرخ العالمي وليم هـ. ماكنيل أن يشرح منهجه في كتابة التاريخ أمام مجموعة من علماء الاجتماع والفيزياء والأحياء الحاضرين في مؤتمر نظمته. في أول الأمر قاوم هذا مدعياً أنه ليس لديه منهاج بعينه. وعندما أحاجننا عليه وصفه كالتالي:

تستثير مشكلة ما فضولي فأبدأ في القراءة عنها. يجعلني ما أقرأ أعيد تعريف المشكلة. و يجعلني التعريف الجديد للمشكلة أحول اتجاه ما أقرأ. وهذا بدوره يعيد صياغة المشكلة بصورة أدق، وهذا يعيد توجيه القراءة بشكل أدق. فأظل هكذا بين ذهاب وعودة حتى أشعر أن الموضوع انتضبط، فأكتبه كاملاً ثم أرسله إلى الناشر.

استثار ما قدمه ماكنيل تعبيرات خيبة الأمل، بل سخرية الخحضور من علماء الاقتصاد والاجتماع والسياسة. قال العديد منهم: «ليس هذا بمنهج، فهو ليس صارماً، ولا يميز بين التغيرات المستقلة والتابعة وينخلط خلطًا حتمياً بين الاستقراء والاستنباط». ثم جاء من آخر القاعة صوت عميق فر جرج قاثلا: «بل هو منهج، وهذا هو تماماً ما نفعله في الفيزياء».⁽³⁴⁾

كتب جون زينان مرة: «إن التأكد من صحة نموذج نظري باستخدام التجربة ليس عملية آلية، بل إنه يتوقف على آراء الخبراء من علماء الفيزياء، فهم من يقررون هل يوجد «توافق مناسب» بين النظرية والتجربة، بالنظر إلى ما يحيط بالبيانات من

عدم اليقين وما لا يمكن تفادي من مظاهر سبب المثالية على التحليل الرياضي. إن مهارة إصدار هذه الأحكام تأتي مع الخبرة.⁽³⁵⁾ إن صح هذا -أي إذا كان العلم في الحقيقة لا يميز الاستقراء عن الاستنباط أو العكس، أو كان يعتمد إلى حد ما على الحدس والتقدير، إذا كان في التحليل النهائي لا يمكن فصل نتائجه عن صفات من يصلون إلى تلك النتائج- فإن نظرتنا النمطية إلى المنهج العلمي التي تنكر هذه الأشياء جديعاً ينبغي أن تراجع. يقول إدوارد أو. ويلسون: «العلماء ... لا يفكرون حسب خطوط مستقيمة، بل يبتدعون مفاهيم وأدلة وارتباطاً وصلات وتحليلاً في مسار عملهم، فيقسمون الأشياء إلى شذرات دون اتباع ترتيب محدد... ربما لن يكشف ما يفعله العلماء حتى يصلوا بأعماهم إلى مرحلة النشر إلا مذكرات اعتراضية منفتحة، وهذا أمر نادر لا يكاد يوجد».⁽³⁶⁾ باختصار، يفكرون على طريقة وليم هـ ماكنيل.

قد يزعج هذا الخبر بعض متخصصي العلوم الاجتماعية، لكننا سنؤجل هذه المسألة إلى الفصل الآتي. ما أحب أن أركز عليه هنا هي الإجراءات المحددة المشتركة بين التفكير التاريخي والعلمي الطبيعي كما يفهمها ماكنيل وزيهان وويلسون: وهو فكرتنا السابقة المستمدة من علم الخرائط وهي التوفيق بين الأشياء.

وهناك تسمية قديمة لهذا تعاود الظهور كالموضوعة وهي التلاقي المعرفي (consilience). كان أصل التسمية لدى فيلسوف العلم بجامعة كامبريدج وليم ويويل، الذي استخدمها ليصف «تواافقات غير متوقعة في نتائج مستقاة من أجزاء متباينة لموضوع [ما]». وقد أحيا ويلسون التسمية حديثاً ليسأل: «هل عند اجتماع المجالات العلمية، يمكن للمتخصصين أن يصلوا إلى اتفاق على كيان مشترك من المبادئ المجردة والبرهان المعتمد على الدليل؟» ومن المهم في رأيي أنه يضع التاريخ في قلب هذه العلوم، مشيراً إلى أنه «لا يكفي القول إن الفعل الإنساني تاريخي وإن التاريخ كشف لواقع فريدة»، لأنه:

ليس هناك شيء جوهري يفصل مسار التاريخ الإنساني عن مسار التاريخ الطبيعي، سواء في النجوم أم في التنوع العضوي. وما أعلم الفلك والجيولوجيا والأحياء التطورية إلا أمثلة لعلوم تاريخية في المقام الأول يربطها التلاقي المعرفي مع بقية العلوم الطبيعية ... فلو أمكن تتبع عشرة آلاف تاريخ كتاريخ مرتبط بالإنسان على عشرةآلاف كوكب شبيه بالأرض، ثم نشأت اختبارات ومبادئ تجريبية من الدراسة المقارنة لتلك التواریخ [إذن] لكان التاريخ - أي تفسير الاتجاهات التاريخية - علمًا طبيعياً بالفعل.⁽³⁸⁾

هذا للأسف أقصى ما ذهب إليه ويلسون في تطوير العلاقة عن طريق التلاقي المعرفي بين العلوم التاريخية من ناحية والعلوم الطبيعية من ناحية أخرى. مع ذلك، فأنا أسأله إن كان مفهوم ويلسون عن «التوافقات غير المتوقعة» أو «ال توفيق» يصلح نقطة انطلاق للمزيد من الاستقصاء.

وتستمد هذه الانطلاقـة قوتها من الاستعارة، فإن أغلب ما قلت حتى الآن قائم على مسلمة أن عمل التاريخ «مثل» أشياء أخرى معينة. فقد مثلته بالرسم وعلم الخرائط وكذلك بخياطة الملابس والرياضيات وعلم الفلك والجيولوجيا وعلم الحفريات المتحجرة والأحياء التطورية. وقد فعلت هذا دون أي تصور بأن التاريخ يمكن أن أو ينبع أن يحاكي هذه العلوم. وبالتأكيد رؤية ويلسون لعشرة آلاف تاريخ كتاريخ الإنسان بها وباللغة شديدة. لكن أعتقد تماماً أن مقارنة ما يفعل المؤرخون بما يحدث في مجالات أخرى يجعلهم يتحققون أشياء مفيدة عديدة.

أولاً، سيكونون في موقف أفضل لتبـير وجودـهم. فالمؤرخون ينبغي أن يكونوا في مهارة ممارسي المجالات الأخرى عند الدفاع عن مناهجـهم - لكنـهم ليسوا كذلك. ولقد ذكر بلونـه هذه المشكلة مبكراً ببرؤية تنبـوية غـريبـة في عام 1942:

بالتأكيد، في عالم يقف على اعتاب كيماء الذرة، وقد بدأ لتوه في سبر غور أسرار الفضاء النجمي، في عالمنا المسـكـين هذا، الذي منهاـ كان لديهـ من مبرـرـ للفـخرـ

يعلم، فقد حقق لنفسه قدرًا قليلاً من السعادة، فإن تفاصيل علم التاريخ الملة، التي يمكن بسهولة أن تستغرق عمرًا كاملاً لاستحق الإدانة بوصفها مضيعة عبئية للطاقة تصل إلى حد الجريمة، لو كان عملها لا يعود إلقاء غلالة رقيقة من الصدق على مجرد باب من أبواب الترفيه. فإذاً أن نتساءل بعقولنا القادرة على توظيف أفضل لها عن ممارسة التاريخ أو أن التاريخ ينبغي أن يثبت شرعيته كأحد أشكال المعرفة.^(٣٩)

عبر كار عن هذه الفكرة بجريدة أكبر في عام ١٩٦١، فقال: «هؤلاء المؤرخون الذين يدعون اليوم استغناءهم عن أي شكل من فلسفة التاريخ لا يفعلون أكثر من محاولة فارغة ومتعددة لإعادة خلق جنة عدن في حديقة ضاحيتيهم، مثلهم مثل أعضاء في نادي للعروة». فالبراءة المنهجية تؤدي إلى التهافت المنهجي. ويمكن للمقارنات أن تعطي المؤرخين وسيلة لستر عوراتهم.

ثانية، يمكن للمقارنات أن توضح علاقة المجالات الأخرى بمحاجنا. والتشابهات في الموضوع لا تضمن بالضرورة تشابهات في المنهج. وقد حاول بلوخ وكار التعبير عن هذه الفكرة عن طريق تأكيد توافق مناهج المؤرخين مع مناهج العلوم الطبيعية. وكان المقصود أن العلوم الاجتماعية التي مازالت تقدر النهاذج الثابتة وتعد التطوير إزاعياً وفوضى، ربما لا تصلح لأن يبحث فيها المؤرخون عن قياسات تساعدهم في تعريف أنفسهم.

وأخيراً، يمكن لهذه المقارنات أن تعظم ثقتنا بأنفسنا. فالمؤرخون كثيراً ما ينسحبون في ارتباك عندما يأخذ عليهم المتخصصون في العلوم الاجتماعية عدم استخدامهم المعادلات والرسوم البيانية والمصفوفات وغيرها من مناهج النمذجة الشكلية لتمثيل الماضي. يقولون لنا إننا لسنا «علميين» عندما نقوض التعميمات ونقاوم ترتيب أهمية الأسباب ونرفض استخدام رطانة خاصة بمحاجنا. ويمكن لنا أن نرد عليهم بأن نسأل: ماذا يفعل علماء الحيوان والنبات عندما يبحثون عن أنواع منقرضة؟ أو كيف لعالم ذلك أن يرتب أهمية الأسباب التي أنتجت المجموعة

الشمسية أو موقع الأرض فيها؟ أو لماذا يكتب كثير من علماء الطبيعة بأسلوب أفضل كثيراً من أغلب المختصين في العلوم الاجتماعية -ولهم قراء أكثر منهم كثيراً؟⁽⁴¹⁾ ربما لا ترضي هذه الردود نقادنا، لكنها حتى ترفع معنوياتنا إلى السماء.

سأركز في الفصل التالي على ما يفصل التفكير التاريخي عن تفكير العلوم الاجتماعية، وعلى مفارقة هي أنه على الرغم من أوجه الشبه في مادتنا و موضوعنا، فهناك اختلافات كثيرة بين طريقة تناول المؤرخين لها وطريقة المختصين في العلوم الاجتماعية. وتدور هذه الاختلافات حول السؤال عن حقيقة وجود شيء اسمه التغير المستقل.

الفصل الرابع

الاعتماد المتبادل بين المتغيرات

منذ مدة ليست طويلاً حضرت مؤثراً في إحدى الجامعات الأمريكية المرموقة، حضره مجموعة متميزة من علماء السياسة. وكان موضوعه: دراسات الحالة: كيف نجريها، وتحديداً كيف نستخلص منها تعميمات مفيدة. وفي أثناء العروض، جرى نقاش طويل، كما هو معطاد عند تلاقي المتخصصين في العلوم الاجتماعية، حول الحاجة إلى التمييز بين المتغيرات المستقلة والتابعة. وكان أكثر ما تردد من أسئلة هو: «كيف نستخلص المتغير المستقل؟»

شاركت في لقاءات كثيرة كهذه من قبل، وكانت دائمةً أجد من الصعب الإجابة عن مثل هذه التساؤلات. والسبب جزئياً أن كل هذا الحديث عن «فك تشابك الخصلات» جعلني أتخيل زملائي الباحثين وكأنهم مصففو شعر، وشغلي التشبيه. لكن المشكلة الأكبر كانت في أن المؤرخين لا يفكرون بطريقة المتغيرات المستقلة والتابعة. فنحن نفترض الاعتماد المتبادل بين المتغيرات ونحن نتبع مظاهر تداخلها مع بعضها بعضاً عبر الزمن. ولا يفيينا تصنيفها إلى فئات منفصلة.

ولسبب ما في هذه المناسبة، رفعت يدي ببراءة وسألت: «كيف يوجد شيء اسمه متغير مستقل، غير الإله، إن كان موجوداً أو كانت موجودة؟ أليست كل المتغيرات

تابعة لمتغيرات أخرى؟» وبالطبع توقعت إجابة سريعة وواضحة على ذلك السؤال البسيط. لكنني اندھشت، إذ سادت الطاولة مدة صمت قصيرة جرى فيها تبادل ما أسميه نظرات وجوم. بعدها قال رئيس الجلسة: «حسناً، ننتقل الآن فوراً إلى ...»

كان رد فعل الفوري لا أعطي الأمر أهمية ليست له. ربما كان سؤالي ساذجاً بحيث كان الصمت طريقة مهذبة للتعبير عن الدهشة من أن يطرحه أي شخص. لكنني كلما فكرت في الأمر، أدركت أنني عن غير قصد كشفت افتراضياً أساسياً يعده أهل كل تخصص من المسلمين، ومن ثم يشق عليهم تفسيره أو تبريره.⁽¹⁾ ومع المزيد من التأمل ظهر احتمال أن هذا الاختلاف تحديداً بين طرفيتي عمل المؤرخين وعلماء السياسة، ربما يعكس اختلافاً أكبر في مناهج البحث يفصل التاريخ عن العلوم الاجتماعية عموماً.

هذا في جوهره الفارق بين رؤية اختزالية ورؤية بيئية للواقع. وأود أن أستقصي هذا الاختلاف في فصلنا هذا، فأركز تحديداً على ارتباطه المفترض بالاختلاف بين العلوم المختبرية وغير المختبرية الذي ناقشه في الفصل السابق - بين العلوم التي تستطيع تكرار التجارب والتي لا تستطيع. بعدها أود أن أنتقل إلى ما يمكن أن يتضمنه هذا عن الفجوة بين التفكير التاريخي وتفكير العلوم الاجتماعية، التي كشفها على غير توقع سؤالي الساذج عن المتغيرات المستقلة والتابعة.

1

الاختزال فيما أرى هو الاعتقاد بأن خير وسيلة لفهم الواقع تقتصره إلى أجزاء كثيرة. وبلغة رياضية، فإنك تبحث داخل المعادلة عن المتغير الذي يحدد قيمة كل المتغيرات الأخرى. أو بصورة أوسع، تبحث عن العنصر الذي إذا استبعدناه من سلسلة أسباب تغير الناتج. ومن أصول الاختزال أن تتوضع الأسباب في تراتبية. أما

الدعوة إلى ديمقراطية بين الأسباب -أي تقول إن حدثاً ما قد يكون له مسببات كثيرة فهذا يعد رخاؤة.⁽²⁾ وكما يقول دليل واسع الأثر صدر حديثاً في العلوم الاجتماعية:

المشروع الناجح هو الذي يفسر الكثير بالقليل، وأقصى ما يرجى هو استخدام متغير تفسيري واحد لتفسير مشاهدات عديدة عن المتغيرات التابعة. أما التصميم الباعثي الذي يفسر الكثير بالكثير فليس بواسع الفائدة ...⁽³⁾

لذلك فإن الاختزال يعني بالفعل وجود متغيرات مستقلة، وأننا نستطيع أن نعرف ما هي.

أما إذا كنت تسعى إلى إيجاد تفسير تطور أشكال الحياة، أو تزحزح القرارات أو تكون المجرات، فلن تملك تقسيمها إلى مكوناتها؛ لأن عناصر كثيرة جداً تتوقف على عناصر كثيرة جداً أخرى. فأنواع الكائنات تبقى أو تنقرض ليس بسبب تفوق أو نقص بها، بل بسبب قدر نجاحها في التكيف مع البيئة المحيطة بها. ويصعب تفسير خطوط الصدع الأرضي دون فهم الصفائح التكتونية والعمليات المتداخلة التي تحرّكها على سطح الأرض. والجاذبية هي ما يضمن أن شكل مجرة معينة وموقعها سيتأثران، ولو قليلاً، بوجود كل المجرات الأخرى. باختصار، فإن علوماً أخرى مثل الفلك والجيولوجيا وعلم الحفريات تعمل من منظور بيئي للواقع.⁽⁴⁾

لا يصلح الاختزال، إذن، لأن يكون النمط الوحديد للاستقصاء العلمي. فعل الرغم من أن المنهج البيئي أيضاً يولي أهمية لتفصيل العناصر المكونة، فإنه لا يتوقف عند هذا الحد: بل ينظر كيف تتفاعل المكونات لتصير أنظمة لا يمكن تعريفها بحساب مجموع أجزائها. وهو يقر بوجود جزيئات أساسية لكنه يضعها في كون كله أساسي. إن المنظور البيئي منظور جامع بقدر ما أن الاختزال مانع، لكن هل يستطيع أحد أن يزعم أن الجمع أقل «علمية» من المぬع؟ أو أن العلوم التي تقوم على أحد هذين المنهجين أرقى من التي تقوم على الأخرى؟⁽⁵⁾

من المقيد، إذن، أن نسأل عن أسباب المكانة التي يتمتع بها النهج الاختزالي في العلوم الاجتماعية. الإجابة فيها أعتقد أن هذه العلوم تفضل النهج الاختزالي على البيئي؛ لأنها ترى في الاختزال السبيل الوحيد المجدى لاستشراف المستقبل.^(٤)

2

مشكلة المستقبل أن معرفته أصعب كثيراً من معرفة الماضي. فالمستقبل يقع على الجانب الآخر من الفريدة المسماة بالحاضر، لذلك فكل ما نستند إليه هو بعض متواصلات الماضي التي تمتد فيه وهناك ستواجه فيه عوارض غير مؤكدة. بعض المتواصلات أقوى من أن تغير العوارض مسارها: فالزمن سيظل يجري، والجاذبية تحفظنا من أن نطير في الفضاء، والبشر يولدون ويكبرون ويموتون. وحتى عندما يختار الناس بأنفسهم ما يفعلونه -عندما يكون الوعي نفسه من العوارض- يصير الاستشراف عملية غارقة في الإشكاليات.

أما العلوم الاجتماعية فقد طال إنكارها لهذه المشكلة. فهي تعمل بناء على الاعتقاد بأن الوعي والسلوك الناتج عنه يخضعان، ولو بشكل عام، لعمل القواعد -إن لم تكن القوانين- التي يمكننا التعرف إليها ووصف آثارها. وما أن نفعل هذا، أو هكذا ظن الكثير جداً من متخصصي العلوم الاجتماعية لسنوات طويلة، حتى تكون قادرين في مجال الشؤون الإنسانية على إنجاز بعض المهام الاستشرافية التي تنجزها العلوم الطبيعية بشكل معتمد.^(٥)

الأمثلة على هذا المذهب عديدة، وسأكتفي هنا بذكر ستة منها:

- (1) افتراضات «الاختيار العقلاني» في علم الاقتصاد والسياسة، التي تقرر أن الناس تحدد أولويات مصالحها بموضوعية، وعلى أساس معلومات دقيقة عن الظروف المحيطة بها.
- (2) «الوظيفية الهيكيلية» في علم الاجتماع، التي ترى أن المؤسسات مكونات ضرورية للهيكل الاجتماعي المدجحة فيها.
- (3) نظرية «التحديث»، التي تؤكد أن كل الأمم تمر بمراحل مشابهة من النمو الاقتصادي.
- (4) «مقعدك يحدد موقفك»^(٥) في الدراسات التنظيمية - وهو معروف كذلك بقانون مايلز - الذي يفسر سلوك البيروقراطيات كبيرة وصغرتها بغلبة نزعة الحفاظ على الذات على ما دونها من نزعات.
- (5) علم النفس الفرويدي، الذي يحاول تفسير تصرفات الأفراد باستدعاء مجموعة من الغرائز والمكتوبات الموروثة منذ الطفولة لدى الجميع.
- (6) نظريات العلاقات الدولية "الواقعية" و"الواقعية الجديدة" التي تدعي أن كل الأمم تسعى إلى تعظيم نفوذها في كل المواقف.

من المؤكد أن ما سبق ينطوي على تبسيطات خلقة من شأنها أن تستثير صرخات الاحتجاج من ممارسي هذه المجالات. مع ذلك، فإننا أعتقد أنها تعكس ما ظل لمدة طويلة "النموذج القياسي في العلوم الاجتماعية".^(٦) وأقصد بهذا مجموعة من التفسيرات التي تميل إلى الاجتزاء، فتعزي سلوك البشر إلى سبب أساسي أو سببين، متناسية أن الناس كثيراً ما تفعل أشياء لتركيبة معقدة من الأسباب. وغالباً ما تكون هذه التفسيرات ثابتة وتتجاهل إمكانية تغير السلوك الإنساني الفردي أو الجماعي مع الزمن. وهي تميل إلى ادعاء قابلية عامة للتطبيق، مما يجعلها عاجزة عن الاعتراف بأن الثقافات المختلفة -ناهيك عن الأفراد المختلفين- تستجيب للمواقف بطرق مختلفة.^(٧) وفي القرن الأخير تميزت العلوم الاجتماعية عن المجال الذي نشأ فيه العديد من علومها الكبرى، وهو التاريخ.^(٨) فلماذا انتق المختصون في العلوم

(٥) أي المركز الذي تشغله يتوقف على ما تختار من مواقف مع فئة أو ضد أخرى أو بينها.

الاجتماعية هذه الافتراضات عن الاجتزاء والاستقرار والعمومية، على الرغم من أن مجرد ذكرها يشيّبها فيها من إشكاليات؟ أعتقد أنهم فعلوا ذلك لسبب محدد: إنهم لو أقرروا ببعض الأسباب أو مرور الزمن أو التنوع الثقافي والفردي، لتکاثر التفسيرات ولكان الاستشراف صعباً، إن لم يكن مستحيلاً.⁽¹¹⁾ ولو عمل المتخصصون في العلوم الاجتماعية بهذه الطريقة، لتشابهت طريقة عملهم مع طريقة عمل المؤرخين الذين يضاعفون التغيرات بأريحية طيلة الوقت.

نفعل نحن المؤرخين ذلك لأننا لا نهتم إلا بالظواهر التي جاوزت تلك الفريدة التي تفصل الماضي عن المستقبل، وجعلت لنا بين متواصلات ومتصلقات. ولا يتظر أحد منا أن نغض ما يجمع كمياً يفعل جزئياً دى إن إيه (DNA) يسعى إلى استنساخ نفسه. ولا يطلب منا أحد أن نتبناً كيف ستعيد الجزيئات اتحادها في المستقبل. يؤكدر ج. كولينغروود أن «أهمية المؤرخ معرفة الماضي لا المستقبل. وعندما يدعى المؤرخون القدرة على تحديد المستقبل قبل وقوعه، ندرك بالتأكيد أن ثمة خطأ أصواب جوهر فهمهم للتاريخ».«⁽¹²⁾ أو، كما تقول ثوماسينا بطلة مسرحية طوم ستوبارد «أركاديا»: «لا يمكنك أن تقلب الأشياء فتنفصل عن بعضها».«⁽¹³⁾

لهذا، فالطلب على المؤرخين أقل من متخصصي العلوم الاجتماعية، إذا كان المطلوب تقديم توصيات عن سياسة مستقبلية. وعلى خلافهم فإن عزاءنا هو أنا نصيب أكثر مما يصيرون.

3

سمع أغلبنا ونحن طلاب ندرس الفيزياء لأول مرة المعلمين يحاولون إثبات قوانين نيوتن للحركة، فينصحوننا ألا ننشغل بأمور مزعجة مثل الاحتكاك أو مقاومة الهواء لأن حسابها أمر صعب؛ فكان المطلوب منا أن تخيل بندولاً مثالياً في فراغ تام، وكرة ملساء تماماً تدرج على سهل مائل وأملس بدرجة مستحيلة،

وريشا وأحجاراً تسقط دائياً نحو الأرض بالسرعة ذاتها - ولو رأينا بعيوننا أن الأمور لا تحدث بهذا الشكل أبداً.

علمنا أن قبل هذه الافتراضات لتسهل عملية الحساب؛ فأثار الاحتكاك أو مقاومة الهواء أصعب من أن تقاس أو أن تنبأ بالاختلافات التي تحدثها في النتائج في كل مرة تكرر التجربة. لذلك علمنا أن «نهاية البيانات» حتى ثبت قانون الفيزياء الأساسي الذي يراد إثباته. لم يكن مهماً أن تكون النتائج مرتبطة بعض الشيء، فالمهم أن نفهم المبادئ التي وراءها.⁽¹⁴⁾

لكن انظر ماذا كان يحدث بالفعل: كان شرط «العلمية» يقتضي منا أن نبذ ما تقوله لنا قدرات قوى المشاهدة لدينا، وقد ساقنا هذا إلى عالم أفلاطوني من الأشكال المثالية التي لا يكاد يربطها بالعالم الحقيقي شيء. لم يعُنا هذا بحال على استشراف الوصول الفعلي للريش أو الأحجار إلى الأرض أو أقدامنا وفقاً لما قالوه لنا. إن الحساب واحد من أساليب العلم الأساسية، لكنه يطغى على أحد أهم أهداف العلم، أي استشراف ما سيحدث فعلاً. وكالتوقع تماماً لم تصب الاستشرافات التي نتجت عن هذه العلمية قط.

حدث هذا نفسه مع تبيّنات العلوم الاجتماعية، لأسباب مماثلة. يزخر التاريخ الاقتصادي والسياسي بأمثلة لأناس اتخذوا قرارات غير عقلانية بناء على معلومات غير دقيقة.⁽¹⁵⁾ تشكك علماء الاجتماع أنفسهم في الوظيفة المهيكلية بسبب تحيزها للاستقرار الاجتماعي وعجزها عن تفسير التغيير الاجتماعي.⁽¹⁶⁾ أما نظرية التحديث فقد بسطت ما كان يحدث في آسيا وأفريقيا وأمريكا اللاتينية في أثناء الحرب الباردة تبسيطًا مخلاً، وفي الوقت نفسه كانت تقدم تبريرًا يدعي العلمية لأهداف السياسة الخارجية لواشنطن.⁽¹⁷⁾ كذلك يقدم لنا التاريخ التنظيمي حالات متكررة لبيروقراطيات وبيروقراطيين يتصرفون بطرق لا تحفظ مصالحهم.⁽¹⁸⁾ وأما علم النفس الفرويدي فلا يقدم تفسيرًا مناسباً للسلوك الإنساني لا سيما عندما يطبق على ثقافات مختلفة عبر أزمان مختلفة، أو عندما يقارن بتفسيرات فسيولوجية.⁽¹⁹⁾

وبالطبع فإن نظرية العلاقات الدولية التي تمحور حول دراسة القوة، أخفقت تماماً في تفسير سبب اختيار أكبر دولتين في العصر الحديث التخلٍ عن استخدام القوة، وليس الاحتفاظ بها، في موقف معين في القرن العشرين: الولايات المتحدة في 1919-1920، والاتحاد السوفيتي في 1991-1992.⁽²⁰⁾

كثيراً ما يقال لطلاب العلوم الاجتماعية أن يواصلوا «كأن» هذه الغرائب لم تحدث، فإن إنقاذ النظرية هو المهم: ولا يهم إن تسبب ذلك في «تهيئة» الحقائق بل تسطيحها.⁽²¹⁾ لكن هذا يعني أن العلوم الاجتماعية تعمل -وليس في كل الحالات، بل في كثير منها- عند مستوى تجارب طلاب السنة الأولى لدراسة الفيزياء. هذا هو السبب في أن ما تقدمه من استشرافات لا تتوافق إلا قليلاً مع الواقع الذي تقابله بالفعل.

وكان متخصصي العلوم الاجتماعية خلصوا إلى أن السبيل الوحيد لتفسير الماضي واستشراف المستقبل هو محاكاة العلوم المخبرية، بقدرتها على تكرار التجارب وتعديل الحدود ومن ثم وضع تراطيات سيبة. ولا يشعرون أنهم أدوا مهمتهم حتى يفصلوا بين المتغيرات المستقلة والتابعة. لكنهم لا يفعلون ذلك إلا بفضل هذه المتغيرات عن العالم المحيط بها.⁽²²⁾

ناتج ذلك يشبه الدخول في دائرة منهجية مفرغة. يسعى العلماء الاجتماعيون إلى إرساء تعميمات واسعة التطبيق على أشياء لا بد أن تكون صغيرة محدودة، ولو تعقدت هذه الأشياء، فلن تكون نظرياتها واسعة التطبيق. وعليه، فعندما يصيب العلماء الاجتماعيون، فإنهما في الأغلب الأعم يثبتون الواقع بذاته، وعندما لا يثبتون الواقع بذاته فإنهما في الأغلب الأعم ينبطئون.⁽²³⁾

4

هل الاختزال هو المنهج الوحيد الذي لدينا لتفسير الماضي واستشراف المستقبل؟ وللإجابة عن هذا السؤال يجب أن أعود إلى العلوم الطبيعية، لكن هذه المرة إلى علوم مثل الفلك والجيولوجيا وعلم الحفريات، وهي علوم بحكم نطاقها ومقاييسها لا يمكن أن تقيدها مختبرات، وهي العلوم التي كما قلت في الفصل الأخير تعتمد على قابلية التكرار الافتراضي وليس الفعلي وسيلة للاستئناف.

من الممكن بالتأكيد أن نعرف اتجاه حركة المجرات أو تردد القارات أو تطور الأنواع، لكن هذه الاستشرافات مستمدة من معرفة بالنظام: أي من معرفة تفاعل الأجزاء مع بعضها بعضًا لتكون الكل، وليس من التركيز على الأجزاء على حساب الكل. فنظريات مثل النسبية والصفائح التكتونية والانتخاب الطبيعي تركز على العلاقات بين المتغيرات، بعضها متواصلة وبعضها عارضة. والانتظام والابتعاد يتعايشان داخل هذه النظريات: وهي تسمح بالتقديرات التي تربك التوازنات مثل الآثار الكوكبية والزلزال أو تفشي أمراض جديدة قاتلة.⁽²⁴⁾ كما أنها لا تحتاج تمييز متغيرات معينة بأهمية تفوق غيرها، فما المتغيرات التابعة لمجرة الأندروميدا أو الخط الساحلي النرويجي أو عصفور داروين؟⁽²⁵⁾ الاختزال في هذه المجالات ليس إلا خطوة نحو تكوين رأي، أي إنه ليس هدفاً -أو منهاجاً- في ذاته.

تقوم هذه العلوم، كما رأينا، باستخلاص العمليات من البني، بتوفيق التمثيلات مع الواقع، دون تفضيل استقراء على استنباط وبالافتتاح الدائم -وهو ما تحمله عبارة التلاقي المعرفي- على أفكار تأتي من مجال عن مجال آخر. مع ذلك فهي جيئاً تتسم بتجديد الاتجاه، مما يتبع لنا فهم الماضي وكذلك استشراف المستقبل بعمومية شديدة. وهي تجتاز اختبار ما ينبغي أن يفعله العلم، وهو التفسير والاستشراف وتكون إجماع على صحة النتائج، فهل يصلح هذا المنهج البيئي في مجال الشؤون الإنسانية؟

بدأ بعض العلماء الاجتماعيون استكشاف هذه الإمكانية. فالحركة «البنائية»، المت坦مية في علم السياسة تهتم بتطور الأفكار والمؤسسات. يفسر ألكسندر وندت هذا بقوله إن الاهتمام في العلوم الطبيعية ينصب على «تفسير لماذا يؤدي شيء إلى آخر، وكيف ... تجتمع الأشياء لتتمكن القوة السببية التي تمارسها». ⁽²⁶⁾ وفي «التاريخانية الجديدة» في علم الاجتماع، يتم التشكيك في التوجه نحو إيجاد تعميمات كاسحة معزولة عن الرمان والمكان. ⁽²⁷⁾ ويتحدى علماء الاقتصاد «السلوكيون» عادة واضحة في مجالهم خاصة، وهي منح قيمة أكبر للنهاذج من الأدلة. ⁽²⁸⁾ وتحت تأثير أعمال ألكسندر جورج بدأ منظرو العلاقات الدولية في اتباع أساليب دراسات الحالة المقارنة، التي تقاوم الاختزال وتشجع المنظور البيئي. ⁽²⁹⁾

مع ذلك يظل الاختزال النمط السائد في البحث في العلوم الاجتماعية: ويظل المؤرخون الممارسين الرئيسيين لنهج بيئي في دراسة الشؤون الإنسانية. ولنعرف السبب من المفيد أن نستكشف بتفصيل أكبر العلاقة بين التفسير والتعميم كما يفهمه المؤرخون والعلماء الاجتماعيون كل حسب تراثه.

5

من الخطأ اليين أن ندعى أن المؤرخين يرفضون استخدام النظرية؛ لأن النظرية هي في النهاية تعميم، ويدون التعميم لن يجد المؤرخون ما يقولونه. إن ما نستخدمه من كلمات تعمم وقائع معقدة - مثل "الماضي" و "الحاضر" و "المستقبل" - ولا يمكن أن نعمل دونها⁽³⁰⁾. كنا في المعتاد ندمج تعميماتنا في سردياتنا. وفي سعينا إلى إظهار كيف أنتجت عمليات الماضي أبنية الحاضر نعتمد على ما نجد من نظريات تساعدنا على إنجاز هذه المهمة. وأن الماضي قابل للتقطيع إلى ما لا نهاية، فنحن مضطرون إلى هذا التقسيم إن أردنا أن نفهم أي جزء نحاول تفسيره. لكن التفسير هو أهم

أولوياتنا، لذلك فإننا نخضع تعليماتنا له، فنحن نهتم، كما يقول إ.هـ. كار ”بالعام في المفرد“.⁽³¹⁾ ونحن نعمم لأغراض خاصة، وبهذا نهارس التعميم الخاص.

أما المتخصصون في العلوم الاجتماعية فأميل إلى دمج السرديةات في التعميمات. وهدفهم الرئيس هو تأكيد فرض أو تفريده، فيخضعون سردهم لهذه المهمة. فكما يقر ثلاثة من كبار الممارسين في هذا الميدان، فإن ”بيانات متفرقة أو ملحوظات من مدة زمنية مختلفة، أو حتى من جزء آخر من العالم يمكن أن تقدم تصريحات إضافية ملموسة لنظرية ما. وحتى لو كان غير مهتمين بهذه التصريحات الفرعية على الإطلاق، كما هو متوقع، فإنها ستتساعدنا على بناء الثقة بقوة النظرية وقابليتها للتطبيق“⁽³²⁾. وعليه فإن النظرية تأتي أولاً، يُستدعي التفسير عندما يلزم لتأكيدها. يخصص العلماء الاجتماعيون من أجل أسباب عامة ومن ثم فإنهم يمارسون التخصص العام.⁽³³⁾

هذا التمييز بين النظرية المدمجة والمهيمنة - بين التعميم المحاط بسياج الزمن والتعميم المتجاوز للزمن - يجعل المؤرخين يعملون بشكل مختلف عن زملائهم في العلوم الاجتماعية في نواحٍ مهمة متعددة:

يستخدم المؤرخون تعميمات محدودة، وليس واسعة. فنحن نادرًا ما ندعى قابلية نتائجنا للتطبيق فيها وراء أزمنة وأماكن محددة. لذلك فعل الرغم من أنني قلت في كتابي نحن الآن نعلم أن بيئة الديكتاتورية السالبة جعلتها تهتم بأثر أفعالها فيها وراء حدودها، فليس هذا بقول أسعى إلى الدفاع عن صدقه بالنسبة إلى كل الديكتatorيات. وكذلك بالرغم من ادعائي أن ستالين فعل هذا، فإني لا أقول إن الحكم المستبدin دائمًا يسقطون سلوكيهم الداخلي على العالم كله.⁽³⁴⁾

ولا يشترط أن تكون هذه التعميمات كاسحة لتكون واسعة التطبيق، فالمؤرخون مهتمون لإقرار وجود اتجاهات أو أسواق، وهي بالتأكيد ليست قوانين تنطبق في كل الحالات، ولكن المؤكد أنها لا تعدم فائدة. فإذا كان علينا أن نبني كل أحکامنا على

الواقع على أساس قوانين – لأنها قليلة العدد جداً – فإننا ستفقد الصلة بالواقع. إن كل من يسعى إلى إرساء "القوانين الدائمة التي لا تغير عن الطبيعة الإنسانية"، كما يحذرنا كولينغود، لا بد أنه يخلط بين "الظروف العابرة لعصر تاريخي معين والظروف الدائمة للحياة الإنسانية".⁽³⁵⁾

قد يتيح تعليمي بشأن ستالين أساساً لعقد مقارنات مع ديكاتوريات أخرى أو ديمقراطيات أو أشكال أخرى من الحكم.⁽³⁶⁾ فقد دفعني بالتأكيد إلى إعادة النظر في فكرة تشربها منذ فترة طويلة من منظري العلاقات الدولية "الواقعيين": وهي أن الديمقراطيات تواجه صعوبات أكبر من الأنظمة الأوتوقراطية الاستبدادية في التوفيق بين سياساتها ومصالحها.⁽³⁷⁾ لكن هل افتراضي المعدل ينطبق، مثلاً، على الصين في عصر ما بعد الحرب الباردة؟ وهنا أتردد ومعي غالب المؤرخين فتكرر القول الذي ينسب إلى شو إنلاي عن الثورة الفرنسية: "ألم يأن هذا الحكم".

يؤمن المؤرخون بالسببية العارضة لا المطلقة. فنقول على حسب الموقف، قبل أن نواصل الحديث عن العناصر التي يتوقف عليها مستقبل الصين (أو أي موضوع آخر)، وكما يوضح الفيلسوف مايكل أوكتشوت، فإن المؤرخين لديهم حس شبكي بالواقع. إننا نرى كل شيء موصولاً بكل شيء على نحو ما.⁽³⁸⁾ لهذا السبب لا نعرف كيف لأي متغير أن يكون مستقلأً حقاً.

مع ذلك، ليس معنى هذا أننا نرى ضرورة تتبع كل سلسلة سببية وصولاً إلى الانفجار العظيم. فكلما أوغلت عملية في الماضي، قل النقل الذي يمكنه لها المؤرخون في تفسير البني الناتجة. لم يكن ستالين ليستطيع أن يجعل الزراعة جماعية في الاتحاد السوفيتي لو لم تزرع شعوب ما قبل التاريخ المحاصيل، ويستأنسوا بالحيوانات منذآلاف السنين، لكن مؤرخي حركة الزراعة الجماعية لا يرون ضرورة ذكر هذا.⁽³⁹⁾ فنحن نميز الصلات الخاصة عن الروتينية في علاقات السببية، فعند تفسير ما حدث في هيروشيمَا في 6 أغسطس عام 1945، نعزّو لأمر الرئيس ترومان

بإلقاء قبلة ذرية أهمية أكبر من قرار القوات الجوية بتنفيذ أوامره.⁽⁴⁰⁾ ونحاول أن نميز نقاط "الاعتماد الحساس على ظروف أولية" كان فيها لأفعال معينة عواقب أكبر مما كان يتوقع من دونها: مثل ما حدث بشأن التزاع على مفتاح كنيسة المهد في بيت لحم -حسبما يقول المؤرخ تريفور روبل- وأدى إلى اندلاع حرب القرم.⁽⁴¹⁾

لكن المؤرخين يرفضون العلية الخالصة، التي تنطوي عليها فيما يبدو فكرة قدرة المرأة على تمييز ما يسمى بالمتغير المستقل دون الرجوع إلى كل ما سبق. لكل العلل سوابق. ولنا أن نرتّب أهميتها النسبية، لكننا نرى أن عزل (استخلاص) أسباب مفردة لوقائع معقدة أمر غير مسئول. فنحن نرى أن التاريخ يصدر عن أسباب متعددة ومتقاطعة. ونهتم بهذه التداخلات أكثر من الاهتمام بتقدیس متغيرات معينها.⁽⁴²⁾

وعليه، يفضل المؤرخون المحاكاة على النمذجة. يحاول العلماء الاجتماعيون تقليل عدد المتغيرات التي يتعاملون معها؛ لأن هذا يسهل الحساب، ومن ثم ي sistط مهمه الاستشراف. لكن إذا كان للأحداث أسباب معقدة فلن يتحقق الاستشراف المبني على أسباب بسيطة ما يرجى من نجاح.⁽⁴³⁾ يدرك المؤرخون هذا ولذلك يفضلون تجنب الاستشراف تماماً، وهذا يمنحنا حرية إدخال أي عدد من المتغيرات تريده في عملية "العرض الاسترجاعي". ينطوي الأمر هنا على قضية أعمق ترددنا إلى القول إنه على الرغم من استحالة معرفة الماضي معرفة كاملة، فإن إمكانية معرفته أكبر من معرفة المستقبل.

يحتاج قص الماضي إلى سردية -أي محاكاة ما حدث- وليس بالضرورة إلى نمذجة. والمحاكاة فيها أرى سعي إلى تمثيل (وليس استنساخ) مجموعة محددة من أحداث الماضي. أما النموذج فيسعى إلى إثبات طريقة عمل نظام ما في الماضي، وكذلك طريقة عمله في المستقبل. الاستشراف ليس من شروط المحاكاة لكنه من شروط النمذجة، وهذا تعتمد النهاذج على الاجزاء؛ لأن تعقد الأنظمة يعني تكاثر المتغيرات واستحالة الاستشراف: والأنظمة نفسها تتداخل مع الأحداث. من هنا فالاجزاء طوق نجاة بالنسبة للعلماء الاجتماعيين، تحفظهم من الغرق في التعقيد.⁽⁴⁴⁾ أما المؤرخون الذين يسبحون في هذا الوسط فلا حاجة حقيقة لهم به.

يتبع المؤرخون العمليات انطلاقاً من معرفة بالتواتج. بدأ علماء السياسة استخدام مصطلح ”تبع العملية“ في السنوات الأخيرة، مما يوحى بإحياء مفهوم السردية، وأسلوب ”تبع العملية“ يستخدم السردية فعلاً في بناء دراسات الحالة المقارنة. وكما بين أندرو بينيت وألكسندر جورج، فإن تبع العملية يسعى ”ليس إلى تفسير حالات محددة فقط، بل إلى اختبار النظريات وتنقيتها وتطوير نظريات جديدة وإنما معلومات نوعية عن ظاهرة معينة.“ ولأن تبع العملية ”يجول سردية تاريخية إلى تفسير تحليلي سببي، فإنه مختلف اختلافاً جوهرياً عن التفسير التاريخي.“⁽⁴⁴⁾ ومهما كان أسلوب تبع العملية حريصاً في تمثيله الماضي، فإنه في الوقت نفسه يسعى إلى استشراف المستقبل. ولا يحتاج التفسير التاريخي أن يفعل هذا.

قد يتبرد إلى الذهن، لأول وهلة، أن المنهج الأول هو الأقرب إلى ”العلمية“؛ لأننا بحكم التراث نتوقع من العلم أن يتيح استشرافات. لكننا نتعامل مع متغيرات متعددة متقطعة عبر حقب زمنية طويلة، والظروف السائدة في بداية عملية لا تكاد تضمن شيئاً عن نهايتها. يكتب عالم الحفريات ستيفن جاي غولد عن مجاله: ”إذا غيرت في أي حدث سابق ولو تغيراً طفيفاً، ستستخدم سلسل التطور مساراً مختلفاً اختلافاً جذرياً“. ولا يعني هذا أن تاريخ الحياة – أو ضمناً التاريخ عموماً – يخلو من الأنماق: فإن ”الطريق الفرعي قابل للتأويل، وكذلك التفسير بعد تفرعه، كالطريق الأصلي تماماً. لكن تنوع المسارات يثبت فعلاً أن النتائج الأخيرة لا يمكن التنبؤ بها في البداية.“⁽⁴⁵⁾

من هنا، فالمؤرخون يعممون، ولكن انطلاقاً من معرفة نواتج محددة، وهذا ما أعنيه بالتعيم الخاص. فنحن نستنتج العمليات من البني الباقي، ولكن لأننا ندرك أن أي تحول في تلك العمليات في أي نقطة يعني إمكانية إنتاج بنية مختلفة، فإننا نقتصر في أحکامنا عن المستقبل، إن فعلنا. والتعيم بالنسبة إلى المؤرخين عادة لا يعني الاستشراف. أما بالنسبة إلى أهل العلوم الاجتماعية، فهذا معناه المعتاد: أي إن تبع العملية يقصد توقيع النتائج، فالاستشراف شيء في أصل التعيم، إنه تخصيص معمم، في النهاية لدينا مشروع وعاء مختلفان اختلافاً يتناقضان: لكن كليهما علميان.⁽⁴⁶⁾

6

صار هذا التمييز بين هذين المنهجين مهماً عندي في كتابة تاريخ الحرب الباردة. وكغيري من دارسي العلاقات الدولية، فقد انبهرت بطرح كينيث والتز المخالف للحدس العام (بالنسبة لي على الأقل) الذي يقول إن الأنظمة ثنائية القطب بطبيعتها أكثر استقراراً من الأنظمة متعددة الأقطاب.⁽⁴⁸⁾ وكلما فكرت فيه رأيت وجاهته. كانت فكرة والتز هي ما دفعني إلى الوصول إلى فكرة تخصني، وهي أن التنافس بين الولايات المتحدة والاتحاد السوفيتي تطور تدريجياً إلى "سلام طويل".⁽⁴⁹⁾ وكان هذا، كما أراه الآن، مثالاً للنظرية المدمجة أو التعميم الخاص. فقد استخدمت "الواقعية الجديدة" عند والتز في تفسير ناتج تاريخي محدد، لكنني لم أحاول أن أضم الحرب الباردة كلها في إطار واقعي جديد.

لكن والتز نفسه حاول خوض هذه المغامرة، وعلى أساس التخصيص المعمم قدم استشرافاً في 1979 عن كيفية انتهاء الحرب الباردة، فقال إن العداوة السوفيتية الأمريكية ستلاشى تدريجياً لكن الثنائية القطبية ستبقى: "لم تكن الحواجز أمام دخول نادي القوى العظمى أعلى وأكثر [من الآن] قط. وسيظل هذا النادي الأكثر حصرية في العالم لمدة طويلة".⁽⁵⁰⁾ وسرعان ما ثبت خطأ والتز في الأمرين: وصل عدم الثقة بين واشنطن وموسكو مستويات جديدة خطيرة في بداية الثمانينيات، ولكن مع نهاية العقد كانت ثنائية القطب قد اختفت تقريراً.

كانت مشكلة والتز في الاختزال: تعريفه للقوة الذي يولي الأهمية الأولى للقدرات العسكرية، وإصراره على التمييز الصارم بين الظواهر التي على مستوى النظام والتي على مستوى الوحدات، وتطلعه إلى العمومية العالمية الذي ألغى دور مرور الزمن نفسه في تحديد مسار الأحداث.⁽⁵¹⁾ يتضح الآن بنظرة لاحقة أن أحد أهم أنساق تاريخ الحرب الباردة هو عدم تجانس تطور قدراتها، فعلى الرغم من أن الولايات المتحدة والاتحاد السوفيتي بدأاً تنافسهما بامتلاك القوة بأبعاد متعددة - منها بالتأكيد القوة العسكرية، ولكن هناك

كذلك القوة الأيديولوجية والاقتصادية بل والقوة الأخلاقية - لكن الولايات المتحدة وحلفاءها وحدهم استطاعوا الاحتفاظ بتعديدية أبعاد القوة، وبهذه التعديدية استطاعوا المنافسة في بيئه دولية في حالة تحول.⁽⁵²⁾ فقد كان استشراف مآل الحرب الباردة يحتاج نظرية تشمل هذه الأنواع المختلفة من القوة والبيئات التي تتجلى فيها.

هل كان ذلك ممكناً؟ أظن هذا، لكنني لا أعرف أحداً حاول عمله. يقودني هذا كله إلى الفقرة الاسترجاعية التالية عن نهاية الحرب الباردة من كتابي *نحو الآن* نعلم، التي أتمنى لو كان لدى البصيرة والخيال لأكتبها استشرافاً قبلها بعقد في كتاب *السلام الطويل*:

لتصور ما حدث، تخيل ديناصور الرئيس توبس مضطرباً من الخارج،أخذ منافسوه يتأملون حجمه فقط، وجشه السميك وأسلحته ووقفته المتأبة للهجوم، بدا الحيوان قوياً جداً إلى درجة تمنع أي أحد من الاجراء على الاشتباك معه. لكن المظاهر كانت خادعة، فمن الداخل كانت أجهزته المضمية والدورية والتنفسية تتهاوى وهي في طريقها إلى التوقف النام. لم تكن هناك من العلامات الظاهرة على هذا إلا قليل حتى وجد ذلك المخلوق ملقى وقوائمه الأربع في الهواء، مهيب المنظر لكنه الآن متفتح ولا حياة به. مغزى الحكاية أن الأسلحة تعطي الانطباع بمظهر خارجي مبهر، لكن القوقة وحدها لا تضمنبقاء حيوان أو دولة.⁽⁵³⁾

كما هو واضح هذه مجرد استعارة وليس نظرية. ولكن ألا تبدأ النظريات أحياناً باستعارات؟ يتحدث من أعرفهم من علماء السياسة كثيراً عن كرات البلياردو، وقطع الدومينو، وعربات الفرق الموسيقية، ودحرجة الأشجار المقطوعة، وإشكاليات السجين، وعمليات صيد الأيتايل، والدجاج - وهي مجموعة استعارات متقدمة. فلماذا لا يمكن أن تتخذ من ديناصور ميت أساساً لتصور جديد لإطار فكري لنظرية نستمد لها هذه المرة من الطب وليس من الفيزياء؟

7

ستكون النظرية كالتالي: توقف صحة الدول، ومن ثمّ بقاوتها، على امتلاكها توليفة من أجهزة حفظ الحياة تكون متوازنة مع بعضها البعضً ومع بيئتها الخارجية. فإذا اختل أحدها، ولم يتخذ حياله أي إجراء، فإن انهياره يمكن أن يؤثر في كل الأجهزة الأخرى. ربما يحتاج علاجها إلى اختصاصيين، لكن نجاح الاختصاصيين مهما يبرعوا يستلزم مراعاة الكائن كله: تاريخه المرضي ونظامه البيئي المحيط. بإيجاز يمكن للأطباء أن يقدموا لنا قدر ما يقدمه مساعدو الباحثين في معامل الفيزياء لطلبة السنة الجامعية الأولى، فيساعدونا على فهم العلاقات الدولية والكيانات التي تعمل داخلها بنجاح.⁽⁵⁴⁾

يعيدنا هذا إلى مفهوم السردية، فما إذا يفعل الأطباء في علاج مرضاهم إلا أنهم يتبعون عمليات متعددة متداخلة عبر الزمن، ثم يعرضونها لغيرهم حتى ينتفع الجميع؟ الأطباء يعممون ولكن على نطاق محدود؛ لأنهم لا بد أن يرافقوا التفاصيل الخاصة بمرضاهم والتفاصيل الخاصة بالأمراض التي أصابتهم. وليس هناك من طبيب يقدم على علاج القلب دون التفكير في آثار ذلك في الأوعية الدموية والرئتين والكليتين والمخ: وحتى في عصر التخصص على الأطباء أن يراعوا النظرة الكلية لمرضاهم. فهم بالتأكيد لا يعتمدون على تفسير أحدى البعض للمرض أو الصحة، ولا يقبلون الاعتماد على علاج واحد. كما أنهم لا يتتجاهلون دور الزمن، بوصفه عدواً وحليفاً في آن واحد في فن العلاج.⁽⁵⁵⁾

وعليه فإن الأطباء يتعاملون طيلة الوقت مع مفارقة التعميم الخاص. وكذلك يفعل علماء الحفريات، بل علماء الأحياء التطورية والفلك والخرياط والمؤرخون وإنني لن أتردد في قول إن هذا ما يفعله أغلب الناس في أغلب مواقف الحياة. وهذا يثير السؤال مرة أخرى: من أين يأتي نفوذ التخصيص المعمم في العلوم الاجتماعية؟

ربما أنتج التحول إلى التخصصية المهنية لوناً من “نرجسية الاختلافات الثانوية” الفرويدية: فغالباً ما تعرف الفئات نفسها على أساس اختلافها مع جيرانها.⁽⁵⁶⁾ وربما كان في هذا خلط بين الشكل والوظيفة: فأحياناً يقدم النقاء المنهجي أو لا في مناقشات النظرية على أسئلة بسيطة مثل “ما عملها؟” ربما كان في هذا سوء فهم لكيفية عمل العلوم “الصلبة”؛ لأن التعميم الخاص متوفّر في كثير منها. وربما كان الأمر مجرد غيرة من الفيزياء.

ومهما كان التفسير، فإن القضايا الحاضرة هنا تقع في قلب معنى صفة “العلمية”. وهي بالتأكيد تعني البحث عن “إجماع على رأي عقلاً على أوسع نطاق ممكن”， كما قال جون زيهان.⁽⁵⁷⁾ لكنني أعتقد كذلك أن معناها ربط هذا التعميم بالعالم الحقيقي. فإذا كان السبيل الوحيد للوصول إلى إجماع هو فصله عن الواقع، عندما تقدم بنية تعميماتك على المحتوى الذي توصله - فإني أرى أنك تخاطر بالارتداد إلى نوع التفكير الذي كان قائماً قبل الثورات العلمية في القرنين السابع عشر والثامن عشر، عندما كانت مقولات أرسطو أو غاليليو أو بطليموس تعد مرجعيات مهيمنة بالرغم من تناقض الأدلة القائمة أمام أعين الجميع، وكما قال زميلي السابق في جامعة ييل روجر سميث: “الأناقة لا تستحق ذلك الثمن.”⁽⁵⁸⁾

يرفض أغلب علماء الطبيعة اليوم فوراً مجرد احتمال دفع هذا الثمن وكذلك أغلب المؤرخين، ولكن هل يرفضه أهل العلوم الاجتماعية؟ لا يسعني إلا أن أسأله: هل الإصرار على التمييز بين المتغيرات المستقلة والتابعة، لم يتحول لدى بعض العلوم الاجتماعية إلى اختبار هوية ينتهي إلى مرحلة سابقة على العلم الحديث، وليس منهجاً بحثياً متجانساً؟ يبدو أن هذا من الأشياء التي تفعلها لتبث مؤهلاً لك لتكون متممياً إلى النهج القوي، لتظهر توقيراً للمرجعية أكثر مما تظهره للواقع.⁽⁵⁹⁾ لكن، هل ثمة شيء وراء هذا الأسلوب؟ إن لم يوجد، فينبغي ترك ”عملية فك التشابك“ إلى مهنة تتقنها مثل مهنة تصفييف الشعر.

الفصل الخامس

الفووض والتعقيد

ختمت الفصل السابق بقولي - الذي أعترف أنه مستفز عن عمد- إن مناهج المؤرخين أقرب إلى بعض علماء الطبيعة منها إلى العلوم الاجتماعية. واحتججت بأن كثيراً جدأ من أهل العلوم الاجتماعية يأخذهم الحرص على تحديد المغيرات المستقلة، فلا يراعون شرطاً أساسياً للنظرية، وهو تفسير الواقع. فهم يحيطون المعقد بسيطاً حتى يتمكنوا من استشراف المستقبل، ولكنهم إذ يفعلون ذلك يسيطرون الماضي تبسيطاً مخللاً.

ولا عجب أن هذه الاتجاهات جعلت متخصصي العلوم الاجتماعية على خلاف كبير مع المؤرخين عموماً، ومع المؤرخ كاتب هذه السطور تحديداً عندما يقرأون ما كتب. لكن العلوم الاجتماعية انحرفت عن مناهج من يسمون بأهل العلوم الصلبة، الذين لا يعتمدون في الاستوثاق من نتائجهم على التجربة القابل للتكرار وحده - أي تكرار الزمن والتحكم في المغيرات الذي تسمح به هذه الطريقة، ثم ما يترتب على ذلك من تحديد كونها مستقلة أو تابعة. فإن مجالات مثل الفلك والجيولوجيا وعلم الحفريات والأحياء التطورية والطب لا تقييد بحدود المختبرات. فهي تركز كما يفعل التاريخ، على تفاعل المغيرات التي تعتمد على بعضها بعضاً بطرق معقدة

عبر حقب زمنية متدة، ومع ذلك، فإن كل واحد من هذه العلوم يقول لنا شيئاً عن المستقبل بطريقته.

فهل يستطيع المؤرخون أيضاً أن يفعلوا ذلك؟ وللشروع في الإجابة عن هذا السؤال لا بدلي من أن أوثق الصلات بين التاريخ والعلم «الصلب» في وقتنا هذا. وأود أن أبدأ ببحث شخصي لأحد المؤرخين عن التغير المستقل منذ قرن، وإلى أين ساقه ذلك.

١

المؤرخ هو صاحبنا العتيق هنري آدامز وبحثه مروي في سيرته الذاتية الرائعة تعليم هنري آدامز التي انتهت في عام 1907، لكنها صدرت في 1918، بعد وفاته. صور آدامز نفسه في بحث دائم طيلة عمره عن «تعظيم أكبر» واحد يمثل مفتاحاً لفهم الماضي واستشراف المستقبل. فكتب أن مهمة المؤرخ (مستخدماً فعلاً معاصرًا مما يثير الدهشة) هي أن يقوم بمسح ثلاثي الزوايا من أوسع قاعدة ممكنة إلى أبعد نقطة يصل إليها نظره، وهي دائرةً أبعد كثيراً من قوس الأفق المنظور.^(١)

هل كان جاداً؟ الإجابة صعبة التحديد دائرةً مع آدامز. فقد كان في مواضع كثيرة من سيرته المهنية «مفصلاً» و«جميلاً» في آن واحد -أي استاذًا في استخلاص التفاصيل الدقيقة، كما في مؤلفه القيم عن تاريخ إدارتي جيفرسون وماديسون، وكان كذلك من أشد من أجلوا في التاريخ وعموا، مثلما قسم التاريخ إلى عصري العذراء والدينامو (الولد الكهربائي) على الترتيب.^(٢) وما يزيد الأمر تعقيداً أن آدامز كان قادرًا قدرة كاملة على حاكاه جانبی شخصيته محاكاة متهمكة. مع ذلك فقليل من المؤرخين فاقوه بصيرة، في البحث عن متغيرات مستقلة في التاريخ وما لاقاه من مشقة في إيجادها، وأبواب التدليل على ذلك يثبتات صلة التاريخ بالعلم «الصلب».

تأثير آدامز تأثيراً كبيراً بالكتشوفات العلمية الكبرى في القرن التاسع عشر، مثل «النظريّة الذريّة» و«علاقـات الطـاقـة وبـقـائـها»، والنـظـريـةـ الـآلـيـةـ لـلـكـونـ وـالـنـظـريـةـ الـحـرـكيـةـ لـلـغـازـاتـ وـقـانـونـ الـاـنـتـخـابـ الـطـبـيعـيـ لـدـارـوـينـ». أما «الـتـعـيمـ الـأـكـبـرـ» الذي كان يرجـوـ أنـ يـصـلـ إـلـيـهـ فـهـوـ مـعـادـلـ التـارـيـخـ، وـلـمـ يـوـضـعـ قـطـ إنـ كـانـ يـقـصـدـ المـعـنىـ الـحـرـفيـ أـمـ الـمـجـازـيـ. فقد استـخدـمـ الـقـيـاسـ بـالـمـجـالـاتـ الـمـغـناـطـيسـيـةـ، فـادـعـىـ أـنـ هـيـ بـحـثـ عـنـ خـطـوطـ الـقـوـةـ الـخـفـيـةـ الـتـيـ تـمـنـعـ التـجـانـسـ لـلـتـارـيـخـ، وـيـتوـقـعـ أـنـ تـشـكـلـ الـمـسـتـقـبـلـ.⁽³⁾

لكـنـ شـيـئـاـ غـرـيـباـ حـدـثـ لـآـدـامـزـ وـهـوـ فـيـ طـرـيقـهـ إـلـىـ الـمـسـتـقـبـلـ، وـهـوـ أـنـهـ اـكـتـشـفـ الـفـوـضـيـ، حتـىـ إـنـهـ وـصـلـ إـلـىـ الـاعـقـادـ بـأـنـ «الـتـعـيمـ الـأـكـبـرـ» الـوـحـيدـ الـفـعـالـ، تعـيمـ لمـ يـشـرـ شـيـئـاـ، بـمـعـنـىـ أـنـهـ لـمـ يـتـحـ تـفـسـيرـاـ الـلـهـاضـيـ يـسـمـحـ باـسـتـشـارـافـ الـقـادـمـ. وـصـلـ آـدـامـزـ إـلـىـ هـذـهـ الـخـلـاصـةـ نـتـيـجـةـ تـبـعـ أـعـمـالـ عـالـمـ الـرـيـاضـيـاتـ الـفـرـنـسـيـ هـنـرـيـ بـوـانـكـيـرـيـهـ الـذـيـ كـانـ يـجـرـيـ أـبـحـاثـ رـائـدـةـ فـيـ ذـلـكـ الـوقـتـ عـلـىـ مـسـائـلـ الـأـجـسـامـ الـثـلـاثـةـ، وـالـمـعـادـلاتـ الـتـيـ تـمـلـهـاـ. أـثـبـتـ بـوـانـكـيـرـيـهـ أـنـ دـاخـلـ الـأـنـظـمـةـ (ـالـدـيـنـامـيـكـيـةـ) لـاـ تـوـجـدـ عـلـاقـةـ بـيـنـ الـتـغـيـرـاتـ الـمـسـتـقـلـةـ وـالـتـابـعـةـ، وـأـنـ كـلـ شـيـءـ يـعـتمـدـ عـلـىـ كـلـ شـيـءـ آـخـرـ. وـهـوـ يـقـولـ فـقـرـةـ اـقـبـسـهـاـ آـدـامـزـ، وـحتـىـ لوـ «ـصـارـتـ وـسـائـلـ اـسـتـقـصـائـاـ أـكـثـرـ قـدـرـةـ عـلـىـ الـاـخـرـاقـ»، فـإـنـاـ سـنـكـتـشـفـ الـبـسيـطـ تـحـتـ الـمـعـقـدـ، ثـمـ الـمـعـقـدـ تـحـتـ الـبـسيـطـ، وـمـرـةـ آـخـرـ الـبـسيـطـ تـحـتـ الـمـعـقـدـ، وـهـكـذـاـ دـوـنـ أـنـ نـسـتـطـيـعـ اـسـتـشـارـافـ آـخـرـ حـدـ. وـيـقـولـ آـدـامـزـ مـعـلـقاـ إـنـ هـذـهـ التـائـجـ «ـتـعـدـ بـالـنـعـيمـ الـأـبـدـيـ لـعـالـمـ الـرـيـاضـيـاتـ، لـكـنـهـاـ تـخـلـعـ قـلـبـ الـمـؤـرـخـ فـزـعـاـ».⁽⁴⁾

لـمـ تـجـذـبـ أـفـكـارـ بـوـانـكـيـرـيـهـ كـثـيرـ اـهـتـمـامـ نـسـيـئـاـ فـيـ نـصـفـ الـقـرنـ الـآـقـيـ بـعـدهـ؛ لـأـنـهـ لـمـ يـوـفرـ وـسـائـلـ حلـ كـثـيرـ منـ الـمـعـادـلاتـ الـمـعـقـدـةـ الـتـيـ وـلـدـتـهـ هـذـهـ الـمـسـائـلـ، أوـ تـمـيـلاـ لـلـحلـوـلـ بـصـرـيـاـ.⁽⁵⁾ لـكـنـ معـ تـطـورـ أـجـهـزةـ الـحـاسـوبـ، تـغـيـرـ ذـلـكـ كـلـهـ، وـكـانـ مـنـ نـتـيـجـتـهـ إـلـىـ حـدـ بـعـيدـ صـعـودـ عـلـومـ الـفـوـضـيـ وـالـتـعـقـيدـ «ـالـجـدـيـدـةـ»ـ. وـفـيـ ظـنـيـ أـنـ هـذـهـ الـعـلـومـ تـزـيدـ مـنـ اـحـتـمالـ إـحـيـاءـ مـشـرـوعـ آـدـامـزـ الـقـديـمـ، إـنـ لـمـ يـكـنـ الـخـاصـ باـكـتـشـافـ طـبـيـعـةـ الـتـارـيـخـ، فـعـلـىـ الـأـقـلـ إـيجـادـ مـصـطـلـحـاتـ جـدـيـدـةـ نـصـفـ بـهـاـ طـرـقـ عـلـ التـارـيـخـ غـيرـ الـمـحدـدةـ. وـلـيـسـ أـقـلـهـاـ ظـاهـرـةـ الـمـتـغـرـيـاتـ الـمـعـتـمـدةـ عـلـ بـعـضـهـاـ، أـمـ الـأـخـرـيـ أـنـ نـسـمـيهـ السـيـبـيـةـ الـمـعـقـدـةـ مـقـابـلـ السـيـبـيـةـ الـبـسيـطـةـ.

2

السببية البسيطة سهلة الفهم، فالتغيرات في متغير تتبع تغيرات مماثلة في المتغيرات الأخرى: عندما يواجه المتغير صن يتبعه. وعليه فإن سلوك النظام قابل تماماً للتنبؤ. وأحد الأمثلة الجيدة على ذلك هو الاختلاف بين قيادة سيارة من أكسفورد إلى لندن بسرعة 70 ميلاً أو 100 ميل في الساعة. ليس من الصعب على الإطلاق أن تصور الوقت الذي ستوفره - أو الفرق فيها تستهلكه من وقود - عن طريق حساب الزاوية التي تختار أن تحافظ عليها بين دوّاسة البنزين وأرضية السيارة، على الأقل في عالم مثالي لا تعترى به الطوارئ.

لكن العالم ليس مثالياً، فطريق السيارات M - 40 لا يخلو من معوقات، ويستحيل أن تعرف مسبقاً المدة التي ستستغرقها من أكسفورد إلى لندن على وجه الدقة. فمثلاً هناك احتمال أن توقفك الشرطة أو أن يقع حادث إذا قدت السيارة بسرعة 100 ميل في الساعة أكبر من قيادتك بسرعة 70 ميلاً في الساعة. فإذا حدث لك هذا - أو شيء مما يحدث لعشرات الآلاف من قائد السيارات الذين يحاولون القيادة على طريق M - 40 في صباح أي يوم من أيام الأسبوع، ولو كان ما حدث انفصال اللوح الخلفي لسيارتك نقل بطيء فانسكتب منها مادة فظيعة مثل المارمايت بطول الطريق - ف ساعتها ستكون كل احتمالات الوصول إلى لندن في ميعاد المحاضرة أو مقابلة وظيفة جديدة قد ذهبت أدراج الرياح. أنت هنا في عالم السبيبة المعقّدة.

إن كل قائد سيارة يرى وميض سيارة الشرطة الأزرق أو أي مرتبة طوارئ لا بد أن يبطئ سرعته، ولكنهم لا يفعلون ذلك بمعدل واحد. وسرعان ما سيحدث تكدس مروري يطول أميالاً. وليس هذه نتيجة مباشرة عن هذا الحدث الأصلي، بل عن عشرات الآلاف من القرارات بدغس المكابح أو إطلاقها، كل قرار منها اتخذ بناءً على ما يفعله قادة السيارات الآخرون.

ما يحدث هنا ظواهر قابلة للتنبؤ وأخرى غير قابلة داخل النظام نفسه. سلوك قادة السيارات في الاختناق المروري الذي نحن فيه قابل للتنبؤ، أغليهم سيطع عندما يرون الشرطة أو سيارات الإسعاف، وكلهم تقريباً سيفعلون على المكابح عندما يدركون أن السيارات التي أمامهم تفعل ذلك، وكل الأميركيين الذين يتصادف وجودهم على الطريق في ذلك اليوم سيتزعمون من رائحة المارمايت. أما غير القابل للتنبؤ فهو السلوك الجماعي لهؤلاء السائقين - الأثر الكلي الذي يأتي من الاستجابات التفصيلية.

ذلك أن هذه الاستجابات التفصيلية لن تحدث بطريقة واحدة. يختلف انتباه السائقين فمنهم من قضى ليلة صعبة ومنهم من يتحدث في هاته الخلوي. وحتى لو كان الجميع متبعين بأقصى درجة، فإن ردود أفعالهم تعكس الاختلافات في الرؤية ورد الفعل المنعكس لدى كل سائق، وهذا بدوره ينعكس على السرعة التي عبرت بها الدقات الكهروكيميائية بين بلايين البلaines من النقاط العصبية، وهكذا. فإذا ضربنا هذا في عدد السائقين في اختناقنا المروري، فسيكون لدينا عدد لا يهدى تقريباً من التغيرات المعتمدة على بعضها، لا يمثل أحدهما شيئاً للمشكلة أكثر من غيره.

إن أغلب ظواهر المستوى الأصغر داخل نظامنا ظواهر خطية، أي إن هناك علاقة قابلة للتنبؤ فيها بين المدخلات والمخرجات، بين المثير والاستجابة. وبدون هذه الخطية وما تتيحه من تعميمات - كمثال السائقين الذين عادة ما يضغطون على مكابحهم عندما يرون ضوءاً أحمر أمامهم - فإننا سنغرق في مهمة السرد البسيطة: إذ سيكون علينا أن تناول كل الليالي السيئة والهواتف الخلوية وردود الأفعال المنعكسة والومضات العصبية. سيكون موقفنا هنا أصعب كثيراً مما كان في الفصل السابق عند الإشارة إلى ملابس نابليون الداخلية. ونحن نلتقط على هذا بممارسة التعميم الخاص: أي نسلم بأشياء من شأن ذكرها أن يعوقنا. ودون هذا الإجراء لن يكون لدينا أمل في تمثيل الماضي؛ لأن البديل هو استنساخ الماضي، وهذا بلا شك مستحيل.

لكن سلوك نظامنا على المستوى الأكبر -أي طريق M 40- في يوم اختتناقنا المروري -غير خططي. العلاقات بالفعل قائمة بين المدخلات والمخرجات، وبين المثير والاستجابة، لكن هذه التغيرات كثيرة العدد وشديدة الاعتماد على بعضها لدرجة أننا لا نستطيع بحال أن نحسب آثارها مسبقاً. وكما فسر الكاتب المسرحي طوم ستوبارد الرياضيات، فإنك تغذى المعادلة التي تحملها بها وصلت إليه من حلها وتعيد الكرة مرة بعد المرة. ويحدث هذا في أي نظام «يتغذى على أرقامه -أوينة الحصبة ومتطلبات المطر، وأسعار القطن، فهو في ذاتها ظاهرة طبيعية وهذا أمر غريب».«^(٦) لهذا السبب فإن التخصيص المعمم -أي تطبيق نظرية عامة للاختناقات المرورية على هذا الاختناق- لا يحتمل أن يقدم لنا معلومات عما نريد أن نعرفه بالفعل، وهو الزمن الذي ستنستغرقه فيه.«^(٧)

كانت فكرة بوانكيريه الثاقبة إثبات أن العلاقات الخطية وغير الخطية يمكن أن تتعايش: أي إن النظام الواحد يمكن أن يكون بسيطاً ومعقداً في الوقت نفسه.رأى آدامز هذه الصلة مع التاريخ ورفع ذراعيه مستسلاماً، معتقداً أنه عاجز عن فهم طريقة لوصف هذا الكيان الغريب بلغة علمية هو على علم بها. ما لم يتتبأ به آدامز أن عمل بوانكيريه سيبيّن طريق نوع جديد من العلم. علم ميّز بين القابل للتنبؤ وغير القابل للتنبؤ، ولا يعتمد على اختزال تعقيد في بساطة، ويعرف -بل يقدر- الاعتماد المتبادل بين التغيرات، باختصار، علم يشبه التاريخ.

3

من زاوية ما، لم يجد جديداً بشأن الفوضى والتعقيد، إذا كان نقصد بهذين المصطلحين أن نعترف بعدم اليقين. فكما تسعى العلوم الاجتماعية إلى إثبات شرعيتها عن طريق التوجّه نحو صفة قابلية التنبؤ التي تميز الفيزياء منذ أيام إسحاق نيوتن -وهي المنهج التي كان آدامز يرجو أن يطبقها على التاريخ- فإن علماء الطبيعة أنفسهم

كانوا يتحولون عن ذلك التوجه. يصف وليم هـ. ماكنيل هذه العملية: «يقينيات آلة نيوتن الكونية، بقدرتها المذهلة على التنبؤ بحركة الشمس والقمر والكواكب، بل النيازك ووصف حركتها قد يمتد على غير توقع في كون يتطور، له تاريخ وكثيراً ما يكون فوضوياً».^(٤) اتضح أن هناك تسللاً منهجياً للسفن ليلاً.^(٥)

إذا كانت معادلات بواسنكيه قد أفرزت آدامز، فما إذا كان سيحدث له لو عرف أينشتاين أو هايزنبرغ؟ لأنه إن كانت مفاهيم الزمان والمكان نفسها نسبية، وإذا كانت مراقبة الظاهرة نفسها تشوّه الظاهرة، فمن الصعب أن نتوقع كيف يمكن أن يتحقق المؤرخون أو غيرهم اليقين: فما رأيته، وعليه فما فكرت فيه يعتمد حرفياً تماماً على موضع وقوفك. لم تتح الفيزياء أساساً كافياً للاعتقاد بأننا نستطيع أن ننظر إلى المستقبل نظرة ثلاثة الأبعاد.

حتى فكرة التواصل نفسها لا يمكن التسليم بها. كانت النظرة العلمية القديمة أن التغيير تدريجي أو "متسرّ" في معدله، وبذلك يمثل نظاماً في ذاته.^(٦) لكن إدراك آدامز أن التاريخ نفسه زاخر بالتحولات الفجائية والأحداث الكارثية جعله يشك في تلك النظرة، لكنه لم يواصل الأمر.^(٧) وفي أثناء القرن العشرين، صارت العلوم الصلبة نفسها تتشكل فيها: فقد أدركنا أن الإلكترونيات تقفز في لحظة من مدار حول نواة ذرية إلى أخرى، ولنذكر ما أعلمه لنا توماس كون عن الثورات العلمية و"تحولات النموذج التفسيري" التي تصاحبها،^(٨) أو عمل ستيفن جاي غولد ونايلز إلدریدج في "التوازن المتقطع" في تطور الأنواع،^(٩) أو مكتشفات لويس الفاريز وغيره عن الآثار الكوكبية وفناء الأنواع الحية - وقد كان له تأثير ضخم.^(١٠)

نرج عن ذلك كله إدراك ليس في الفيزياء وحدها بل في الكيمياء والجيولوجيا وعلم الحيوان وعلم الحفريات والفلك، بأن بواسنكيه كان على حق: بعض الأشياء قابلة للتنبؤ وبعضها غير قابل؛ فالانتظام يتعايش مع العشوائية؛ يتصرف العالم الذي نعيش فيه بالبساطة والتعقيد معاً. وحتى قبل ظهور نظرية الفوضى والتعقيد

(٤) يقصد تحولاً تدريجياً عن موقف ما غير متظاهر لكنه مستمر.

في سبعينيات القرن العشرين، كان المنظور العلمي القديم الذي يفترض الطبيعة المطلقة للزمان والمكان وموضوعية الملاحظة ومعدلات التغير القابلة للتنبؤ - ومن ثم التمييز بين التغيرات التابعة والمستقلة - قد فات أوانه في العلوم الطبيعية كما فات أوان النموذج الكوني البطلمي أيام نيوتن.^(١٤)

وَسَعَتْ نَظِيرَةُ الْفَوْضِيِّ وَالْتَّعْقِيدِ هَذِهِ الْأَفْكَارِ مِنْ ثَلَاثَةِ أُوْجَهٍ: تَوْضِيْحُ الظَّرُوفِ الَّتِي يَصِيرُ فِيهَا الْقَابِلُ لِلتَّنبُؤِ غَيْرَ قَابِلٍ لِلتَّنبُؤِ؛ إِثْبَاتٌ إِمْكَانِيَّةٌ وَجُودُ أَنْسَاقٍ عِنْدَمَا لَا يَبْدُوا أَنَّهَا مُوجَودَةٌ؛ إِثْبَاتٌ أَنَّ هَذِهِ الْأَنْسَاقَ يُمْكِنُ أَنْ تَظَهُرَ تَلَقَائِيًّا، دُونَ أَنْ يَسْعَى أَحَدٌ إِلَى وَضْعِهَا. هَذِهِ النَّتَائِجُ جِمِيعًا تَعْزِزُ فَهْمَنَا لِلَاخْتِلَافِ بَيْنِ الْعَلَاقَاتِ الْخَطِيَّةِ وَغَيْرِ الْخَطِيَّةِ - كِيفَ تَصِيرُ الْأَنْظَمَةُ الْمُنْتَظَمَةُ غَيْرَ مُنْتَظَمَةً، أَوْ الْعَكْسُ. هَذِهِ الْأَشْيَاءُ مُفَيِّدَةٌ لِلْمُؤْرِخِينَ؛ لَأَنَّ عَلَيْهِمْ أَنْ يَتَعَامِلُوا مَعَ هَذِهِ الْأَسْتِلَةِ طَبِيلَةً الْوَقْتِ.

لَكِنَّ الْفَوْضِيِّ وَالْتَّعْقِيدِ يَقْدِمَا شَيْئًا آخَرَ لَا يَقْلُ عنْ هَذِهِ الْأَهمِيَّةِ لِلْمُؤْرِخِينَ، وَهِيَ طَرِيقَةُ التَّمَثِيلِ الْبَصَرِيِّ لِلْعَلَاقَاتِ بَيْنِ الظَّواهِرِ الْقَابِلَةِ لِلتَّنبُؤِ وَغَيْرِ الْقَابِلَةِ الَّتِي كَانَتْ قَبْلَ عَصْرِ الْحَاسُوبِ لَا يَمْكُنُ التَّعْبِيرُ عَنْهَا إِلَّا بِرِياضِيَّاتٍ شَدِيدَةِ الصَّعُوبَةِ. فَقَدْ أُعْطِيَ لِلنَّانُوْعَ جَدِيدًا مِنِ الْقِرَائِيَّةِ. وَمِنْ ثُمَّ مَجْمُوعَةً جَدِيدَةً مِنِ الْمُصْطَلَحَاتِ لِتَمَثِيلِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّارِيْخِيَّةِ.^(١٥) وَهُنَّ أَكْنَونَ أَوْضَعُ مَا يَمْكُنُ: هَذِهِ اسْتِعَارَاتُ، وَلَيْسْ اسْتِعَارَاتُ الْعَمَلِيَّاتِ نَفْسُهَا. وَلَكِنَّ عِنْدَمَا نَذَكِرُ أَنَّ آدَمَزَ أَيْضًا كَانَ يَعْتَمِدُ عَلَى اسْتِعَارَاتٍ لِتَمَثِيلِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّارِيْخِيَّةِ - وَهُوَ مَا جَعَلَهُ يَسْتَخْدِمُ اسْتِعَارَةً "الْعَذْرَاءُ وَالْدِينَامُوُّ" لِيَرْمِزَ إِلَى التَّحُولِ مِنْ وَعِيِّ دِينِيِّ إِلَى وَعِيِّ دِينِيِّيِّ - يَتَبَيَّنُ قَدْرُ تَشَابُكِ الْصَّلَاتِ.

فِيمَا كَانَ هَنْرِيُّ آدَمَزُ لِيَصْنَعَ بِالْفَوْضِيِّ وَالْتَّعْقِيدِ وَالْحَاسُوبِ؟ سَأَوْرِدُ فِيهَا يَلِي تَأْمِلَاتَ سَأَحَاوُلُ اسْتِخْدَامَهَا لِأَوْضَعِ بَدْوِيِّيِّ كِيفَ يَتَعَامِلُ الْمُؤْرِخُونَ مَعَ التَّغَيُّرَاتِ الْمُعْتمَدَةِ عَلَى بَعْضِهَا.

4

الاعتماد المحسّس على الظروf الأولى: في ستينيات القرن العشرين، شرع عالم الأرصاد الجوية إدوارد لورنر في بناء نموذج لأنماق الطقس على حاسوب بدائي، فغداه باثني عشر حداً وجعل برنامجه يمر على عدة أيام افتراضية، وتوقع أن يجد علاقات خطية بين المدخلات والمخرجات تحسن دقة استطلاعات الطقس. لكنه حصل على نتائج شديدة التنوع مصدرها في النهاية تحولات طفيفة - مثل الاختلاف بين الأرقام حتى ثلات أو ست خانات عشرية - في البيانات التي أدخلها في البداية. ولأن ظروف الطقس الحقيقة لا يمكن أن تقايس مطلقاً بهذه الدرجة من الدقة، فقد خلص لورنر إلى أن الاستشراف في هذا المجال سيظل دائياً مشكلاً: نظرياً على الأقل، فإن رفرفة جناحي فراشة فوق بيجين قد تسبب بإعصاراً يضرب بالtimور.^(١٦)

أما المؤرخون فسيرون هنا إعادة صياغة لفرض "أنف كليوباترا" الشهير، وهو إذا كان الشيء موضع النظر مختلفاً اختلافاً طفيفاً في شكله، ما كانت صاحبته جذبت إليها يوليوس قيصر ومارك أنطونيو ولتغير ما تلى ذلك من تاريخ العالم. وقد اعترض ديفيد هاكيت فيشر، حرفيًا، على هذا التصور فقال: "بالتأكيد كانت هناك أجزاء تشرحية أخرى أهم عند ذلك الروماني حار الدم".^(١٧) فإذا تجاوزنا عن هذا النوع من النكات - والحكايات المتوقعة عن المسامير وحدوات الخيل والممالك الضائعة - فليست لدى المؤرخين قاعدة تفكير جدي متينة في مدى تسبب أحداث صغيرة في عواقب كبيرة، بل إنهم أقرروا بأن هذه مشكلة حاضرة دائمة.

السؤال هو كيف تعرف مثل هذا الحدث عندما تراه؟ لماذا لم يؤد مرافق كليوباترا إلى صعود إمبراطوريات وسقوطها؟ كيف يمكن لحبة رمل تسقط أن تتسبب في انهيار كومة رمل، على الرغم من أن مئات الحبات سبقتها دون إحداث أثر؟^(١٨) يقدم نموذج لورنر الحاسوبي إجابة عن هذه الأسئلة، هي أنك لن تستطيع أبداً أن

تصنف المتغيرات المحرجة مسبقاً في الأنظمة المعقدة. ولا تملك إلا أن تحاول تحديدها بأثر رجعي، وفي هذا ما يكفي من صعوبة.

كلمة "معقد" هنا لا علاقة لها بحجم النظام المقصود. فطريق م - 40 نظام معقد لتفاعل عدد كبير جداً من المتغيرات فيه. وكذلك الطقس في أكسفوردشایر، كما يكتشف ذلك سريعاً كل من يعيش فيها. لكن حركة سفينة فضاء خارج مدار الأرض بسيطة نسبياً: نتيجة لذلك، من الأسهل تقدير أوقات الوصول على المريخ منه في لندن، كما أنت تأخذ مظلتك وأنت تتجول في أكسفورد بغض النظر عما يقوله تقرير توقع الأحوال الجوية.⁽¹⁹⁾

وهكذا تقبل الأنظمة ذات المتغيرات قليلة العدد النمذجة ولا تقبلها الأنظمة ذات المتغيرات الكثيرة. والسبيل الوحيد لتفسير سلوكها هو محاكاتها، وهذا يعني تتبع تاريخها. وبالتأكيد لا يلاحظ علماء الطبيعة هذا في مجال الطقس وحده. فهم يعلمون مدى صعوبة تحديد النقطة التي ستنهار عندها كومة الرمل، أو الشكل الذي ستتخذه رقاقة الثلج أو وقت وقوع زلزال.⁽²⁰⁾ وقد وصل الأمر بغولد أن أعاد كتابة تاريخ الحياة من هذا المنظور، متخدِّياً فكرة البقاء للأصلح القديمة، فقال بخلافها إن عنصر العَرَضية - مثل أن حالف بعض الكائنات الحظ فدخلت في بيوت تطورية مواتية - لعب دوراً حاسماً. فلو كان الأمر ممكناً، فإن إعادة تشغيل شريط الحياة يعني إنتاج نتائج مختلفة، وعلى ذلك فإن الاستقصاء التاريخي وحده هو ما يمكن أن يفسر ما حدث بالفعل. وهو يقول مؤكداً إن "المناهج المناسبة هي التي تركز على السردية وليس التجريب كما يشاء".⁽²¹⁾

هذا ما يقصده أهل العلوم الاجتماعية عندما يستخدمون مصطلح "الاعتماد على المسار": أي إن حدثاً صغيراً في بداية عملية ما يحدث فرقاً كبيراً في نهايتها.⁽²²⁾ وعلى سبيل المثال، بين عالما الاقتصاد بول ديفيد وبرلين آرثر، أن التكنولوجيات تتبع من مصادفات تاريخية أكثر مما تتبع من اختيارات عقلانية على أساس معلومات دقيقة: فالامر يتوقف على أيها صادفته هذه الابتكارات أو لا. وأشهر مثال يضربانه هو

لوحة مفاتيح الآلة الكاتبة بترتيب حروفه الحتمي الحالي (QWERTY) الذي لا يمثل بحال أفضل ترتيب لها.⁽²³⁾ أما عالم السياسة روبرت بوتنام فقد دفعه الفضول لمعرفة السبب في أن بعض المناطق الإيطالية اليوم لديها حكومات تعمل بكفاءة وأخرى لا تعمل بكفاءة، فوجد أن أفضل تفسير هو التفسير التاريخي: أي إن الأكفاء هي المدن – الدول التي كانت تتمتع بوعي مدني قوي منذ خمسة قرون أو يزيد.⁽²⁴⁾ وإن مصطلحات مثل ”البنائية“ و ”السلوكية“ و ”التاريخانية“، كما تستخدم في العلوم السياسية والاقتصاد والاجتماع تعكس أهمية ”الاعتماد على المسار“: أي إنها تقدم أساساً نظرياً لأخذ التاريخ على حمل الجد.⁽²⁵⁾

لكن مثل هذه الأفكار يسبب صعوبات حقيقة في عملية الاستشراف لأن إعادة تشغيل الشريط، كما يشير غولد، في هذه الأنظمة المعقّدة لن يفرز النواتج نفسها أبداً. وإن أي اعتماد على المنهج الاختزالي لتبسيط الماضي بهدف استشراف المستقبل حتىّاً سيفشل في هذه المواقف، وسنعود إلى السردية التاريخية القديمة. فإذا نتعلم من مصطلحات مثل الاعتماد الحساس على الظروف الأولية؟ أعتقد أن ما ينبغي أن نكتسبه هو تقدير جديد للسردية بوصفها أداة بحث أكثر دقة مما يدرك أغلب أهل العلوم الاجتماعية – وأغلب المؤرخين.

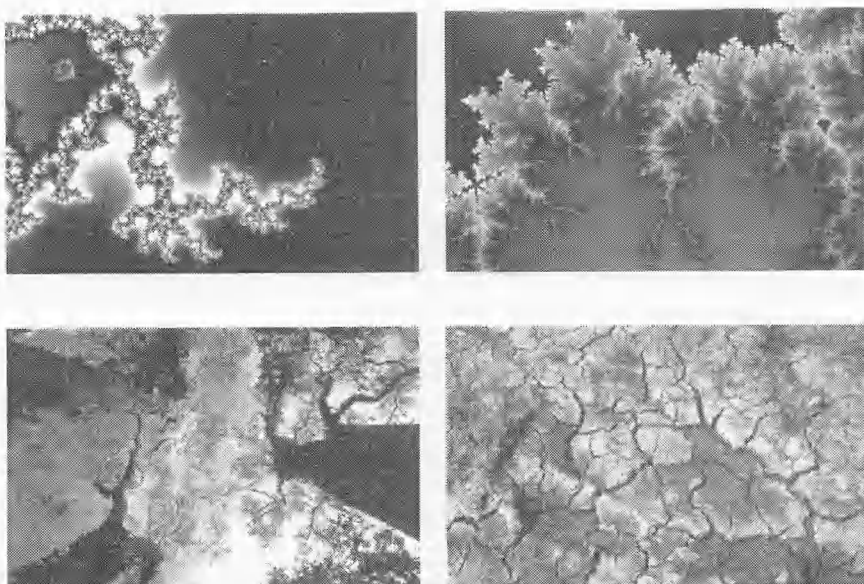
5

الكسوريات: ذكرت من قبل سؤال لويس ريتشاردسون الشهير: ”ما طول الخط الساحلي لبريطانيا؟“ والإجابة بطبيعة الحال أنه يتوقف على الوحدات التي نقيس بها. هل نقيس بالميل أو بالكيلومتر أو القدم أو البوصة أو الستيمتر، فالنتيجة ستختلف، وتمتد المشكلة إلى مستويات الجزيئات والذرات.⁽²⁶⁾

أخذ عالم الرياضيات الموسوعي بنوا ماندلبرو، من جامعة بيل، هذه المشكلة خطوة أبعد، فأثبتت أن هناك طريقة أخرى لقياس الخط الساحلي البريطاني ستعطي

إجابة واحدة: وهي تتعلق بدرجة عدم الانتظام ذاتها أو درجة التعرج. عندما نطبق مبادئ الهندسة "الكسريّة" - وهو مصطلح ماندلبرو - في جوهـرها، تبرز ظاهرة مدهشة: وهي التشابه الذاتي عبر المقياس. فإن درجة الخشونة أو النعومة أو التعقيد أو البساطة غالباً ما تكون واحدة، سواء كنت تراقبها من منظور مجهرـي (تفصيلي) أم كوني (واسع النطاق) أو شيء بينهما.

إذا شققت نبتة القرنيـط (الزهـرة) إلى أجزاء أصغر وأصغر، تظل الأشكـال متشابـهة. ويحدث شيء كهـذا عندما نقترب بالكاميرا من الأوعـية الدموـية والدـفـقات الكـهـرـية والـشـقـوقـ في الرـصـيفـ، بلـ فيـ أـشـكـالـ الجـبـالـ عـلـىـ الأـفـقـ القـرـيبـ والـبـعـيدـ. إنـ نـمـاذـجـ أـنـظـمـةـ الصـرـفـ الزـرـاعـيـ التيـ تـرـاهـاـ منـ الطـائـرـةـ عـلـىـ اـرـتـفـاعـ ثـلـاثـيـنـ أـلـفـ قـدـمـ تـشـبـهـ فـرـوعـ الأـشـجـارـ التيـ تـرـاهـاـ مـنـ بـعـدـ ثـلـاثـيـنـ قـدـمـ مـنـ تـحـتـهـاـ. غالـباـ ماـ تـكـونـ هـذـهـ الأـشـكـالـ وـاحـدةـ فيـ هـذـهـ الأـنـظـمـةـ بـصـرـفـ النـظـرـ عـنـ المـقـاسـ الـذـيـ يـنـظـرـ مـنـ إـلـيـهـاـ.⁽²⁷⁾



أربع كسوريات الاشتنان في الأعلى مولدتان حاسوبـيـاـ والاـشـتـنـانـ فيـ الأـسـفـلـ طـبـيعـيـتـانـ

شرح ثوماسينا ابنة القرن التاسع عشر وبطولة مسرحية توم ستوبيارد أركاديا الكسوريات بأنها: ”منهج ينبغي أن تسلم بمقتضاه كل أشكال الحياة أسرارها العددية وترسم نفسها بالأرقام فقط.“ أما هتا، وهي إحدى شخصيات القرن العشرين في المسرحية، فتلقط ورقة تفاح:

هانا: ولذا لم تستطعي رسم صورة لهذه الورقة بتكرار شيء ما؟

فالاثنين: بل يمكنك فعل ذلك ... إذا عرفت اللوغاريتم ثم غذيت به الحاسوب نحو عشرة آلاف مرة، سيكون في كل مرة نقطة في مكان ما على الشاشة. ولكن تعرف أبداً أين تقع النقطة التالية. ولكن تدربيجيّاً ستبدأ في رؤية هذا الشكل؛ لأن كل نقطة ستكون داخل شكل هذه الورقة، لن تكون ورقة، ستكون شيئاً رياضياً. لكن نعم سينكشف غير القابل للتنبؤ والمقرر سلفاً معالىكون كل شيء على ما هو عليه.⁽²⁸⁾

في متضمنات ذلك بالنسبة إلى التاريخ؟ سنبداً بجملة واحدة من إ. هـ. كار: ليس معنى أن الجبل سيبدو بأشكال مختلفة من زوايا رؤية مختلفة أنه موضوعياً ليس له شكل على الإطلاق أو أن له أشكالاً لا نهاية.⁽²⁹⁾ استخدم كار هذه الفكرة النافذة للهجوم على النسبية: أي القول بانتفاء الموضوعية في التاريخ وأن تأويل أي مؤرخ لا يفضل تأويل مؤرخ آخر في شيء. لكن هذا ينبهني إلى أن كار برغم افتقاره إلى كلمة يعبر بها عما يصفه، قد أدرك مفهوم الهندسة الكسورية ورأى ارتباطه بالتاريخ. ولم يتفرد بذلك.

رأينا من قبل ماكولي وأدامز وماكنيل، في كتاباتهم التاريخية القيمة يتقللون بين المنظور المجهرى والكوني (الشامل والتفصيلي): إن ما يربط المنظورين نوع من التشابه الذاتي عبر المقياس.⁽³⁰⁾ ولقد كرس ميشيل فوكو سيرته الفكرية كلها لإثبات أن أنفاق السلطة تظل كما هي على مستوى الخطاب أو الأسر أو المدن أو المؤسسات أو الحكومات أو الدول أو الثقافات.⁽³¹⁾ وبين دراسات الديكتاتوريات (الأنظمة

الاستبدادية) أن السلوك في قمة السلطة يفرخ سلوكاً مشابهاً على المستويات المؤسسية الأدنى، إقليمياً ومحلياً، بل على مستوى الحي السكني: فمن الصعب قراءة يوميات فيكتور كليمبرر الرائعة، مثلاً، دون أن نرى معاداة هتلر للسامية تتدلى على مستويات المجتمع النازي الألماني حتى أدنى مستويات الحياة اليومية.⁽³²⁾

لكن أعتقد أن الكسوريات تتبع لنا استعارة أيضاً، تتعلق بالحركة في الاتجاه الآخر: أي السلوك الذي يأتي تلقائياً عند القاعدة ثم يأخذ طريقه تدريجياً إلى القمة. ومثال ذلك، رد الفعل تجاه السلطوية أثناء النصف الثاني من القرن العشرين وكذلك معرفة الحاسوب والإنترنت،⁽³³⁾ بالإضافة إلى بعض التطورات في الثقافة الشعبية، لا يمكن تفسيرها من دون تصور هذه الحركة العكسية، وإنما كيف نفسر أن إلفيس بريستلي ما زال يظهر على الشاشات بانتظام، وأن عضو فريق البيتلز حصل على لقب فارس.

6

التنظيم الذاتي: تسبّبت هذه الظاهرة في قدر كبير من الإزعاج عبر السنين لعلماء العلوم "الصلبة" والاجتماعية على السواء. فقد كان علماء الفيزياء لمدة طويلة يُعدون القانون الثاني في الديناميكيات الحرارية ينطبق على كل شيء، ويقول هذا القانون إن كل شيء في الكون يميل إلى الأنتروريا أو "الموت الحراري"، لكن هذا المبدأ يبدو صعب التوافق مع ميل بعض أشكال الحياة، في أثناء تطورها، إلى أن تصير أكثر تعقيداً.⁽³⁴⁾ يواجه العلماء الاجتماعيون ظواهر تبدو غير خاضعة لقانون يحكمها مثل الأسواق أو النظام الحكومي الدولي، وصعوبات مثلها في تفسير نشأة التعاون داخل هذه البنى.⁽³⁵⁾

لكن علماء الفوضى أثبتوا إمكانية تعايش أنماط مدهشة من الانتظام داخل أنظمة تبدو فرضوية في العالم المادي. والمثال التقليدي هو البقعة الحمراء العظيمة

على كوكب المشتري التي احتفظت بشكلها وحجمها منذ أن استطاع البشر رؤية سطح هذا الكوكب، على الرغم من غلافه الجوي المضطرب. وهناك معادلات غير خطية إذا وضعناها على شاشات الحاسوب تنتج "جازبات غريبة" تقييد العمليات غير القابلة للتنبؤ في بنى قابلة للتنبؤ.⁽³⁶⁾ وقد أثبت دارسو التعقييد باستخدام النمذجة الحاسوبية أن السلوك المنظم يمكن أن ينشأ تلقائياً في المحاكاة التي يسمح فيها للوحدات أن تتفاعل مع بعضها بعضاً حسب عدد من القواعد الأساسية.⁽³⁷⁾

أدى هذا كله إلى تزايد الاهتمام بالأنظمة التكيفية المعقدة.⁽³⁸⁾ كيف تعرف أسراب الطيور أو الأسماك جيئاً متى تغير اتجاهها في وقت واحد؟ ما سبب ارتفاعات السوق وإنهياراته؟ لماذا تصعد الإمبراطوريات العظيمة تدريجياً وتفرض نفوذها. ثم تتحلل فجأة وعلى غير توقع؟ ومن ذلك، كيف صارت الحرب الباردة إلى سلام طويل؟⁽³⁹⁾

من المعروف أن المؤرخين اهتموا منذ مدة طويلة بالسلوك التفاعلي للجمahir والمؤسسات والأفراد. وقد منحتنا العلوم الاجتماعية التقليدية أدوات قليلة نفهم بها هذه العلاقات وهي تسعى إلى اكتشاف المتغيرات المستقلة. لكن العلوم الطبيعية تخرج لنا أفكاراً ثائقية يمكن أن ينتفع بها المؤرخون والعلماء الاجتماعيون. وأخص منها بالذكر فكريتين ثابتتين.

تعلق إحداهما بنسق بسيط هو أصل التعقييد في مدى واسع من الظواهر، وهو دوام وجود قانون علاقات القوة. الفكرة هنا أن معدل تكرار الأحداث يتناسب عكسياً مع كثافتها. سيبدو هذا مجرداً بعض الشيء، حتى تطبقه على الزلازل. ففي كاليفورنيا تقع مئات الزلازل يومياً، لكن الأغلبية العظمى منها غير محسوسة، إذ تقع في فئة ثلاثة أو أدنى على مقياس ريختر الشهير، حيث تصعد الأرقام درجة واحدة فتصعد الكثافة عشرة أرقام. فالزلازل من درجة أربع أو خمس، التي تشعر بها ولا تقاد تسبب أي ضرر، هي لحسن الحظ الأقل حدوثاً، والأحسن حظاً لأن الزلازل المدمرة حقاً هي الأندر. وهذا النسق منتظم بما يكفي للتعبير عنه رياضياً: فإذا تضاعفت الطاقة المطلقة في الزلازل مترين ندر حدوثه أربعة أضعاف.⁽⁴⁰⁾

اللافت هنا هو إمكانية انتрапاق علاقة قانون القوة ذاته - كأنه كسوريات - على مدى واسع جدًا من الظواهر بداية من فناء أنواع الكائنات الحية وحرائق الغابات، حتى انهيارات سوق الأسهم والخسائر البشرية في الحروب. فهناك كما يبدو بنية شائعة يقوم عليها تنوع كبير من الظواهر الفيزيائية والحيوية والإنسانية، ربما عدّها آدمز - لو عرفها - "تعيممه الأكبر" يربط هذه الظواهر شيء ما، ليس في أنها جزء في حالة توازن: الكلمة الجديدة لهذه الحالة هي حد الخرج، ويعندها أن أي نظام يحوي داخله اعتماداً حساساً على ظروف أولية وتشابه ذاتي عبر المقياس الذي يشملها. لذلك فهناك احتمال حدوث نقلة مفاجئة من طور إلى آخر، واحتمال حدوث هذا يتاسب طردياً مع حجم الحدث عندما يقع.^(٤١)

هل نستطيع تخري حد الخرج في التاريخ؟ بالطبع نستطيع بأثر رجعي، وهذا ما نفعله عندما نتبع صعود إمبراطوريات وسقوطها، بدايات الحروب و نهاياتها، انتشار الأفكار والتكنولوجيات وتفشي الأوبئة والمجاعات، بل ربما ظهور "العظاء" من الرجال والنساء الذين تعتمد مؤهلات "عظمتهم" على قدرتهم على التأثير في الآخرين.^(٤٢) أما استشراف حد الخرج فأمر آخر يتوقف على فهمنا لكلمة "استشراف" في هذا السياق.

فإذا كانت تعني توقيع علاقات بين الكثافة ومعدل التكرار - أي عمل قانون القوة - فربما استطعنا ذلك بطريقة فضفاضة جدًا: كلما زادت الكثافة قل معدل التكرار بعامل يمكن حسابه. ولكن إذا كان يعني توقيع متى يصل موقفُ محدد حالة الكثافة القصوى - مثل حرب كارثية، أو ثورة مفجعة - فالمؤكد أننا لن نستطيع: أي إن المتغيرات المتقطعة لا يمكن إعادة تركيبها إلا بأثر رجعي. ولكن إن كنا نحاول أن نحدد من سينجو من هذه الاضطرابات، وربما ينتفع بها، فهناك على الأقل سبب للاعتقاد بإمكانية ذلك، بناء على فكرة نافذة رئيسة تولدت من عمل علماء الطبيعة عن التنظيم الذاتي.

هذه الفكرة هي أن الناجين في أغلب الأحوال هم كائنات يفرض عليها التكيف كثيراً - لكن ليس أكثر من اللازم إن البيئة المحكومة بيئته سليمة؛ لأنها تثبت الرضا

في ساكنيها والتثبت بطرقها مما يجعلهم عاجزين عن التوافق عندما تنهار القيود الحكومية، كما يحدث حتىّ. لكن البيئة غير القابلة للتبنّي مطلقاً لا تسمح بحيز للتهاسك والتعافي. وهكذا يوجد توازن بين عمليات التكامل والتحلل في العالم الطبيعي -أي حد الفوضى- وهنا في المعتاد، يظهر الابتكار، لا سيما عن طريق التنظيم الذاتي.⁽⁴³⁾

ليس من المبالغة أن نتصور أن ينجح شيء مثل هذا في العالم الاجتماعي والسياسي والاقتصادي، فقد خلص ماكنيل في قول لو سمعه هنري آدامز لأدهشه، إلى أن “أشكالاً جديدة مدهشة من السلوك الجمعي تنشأ مما تبدو مظاهر تلقائية بمستويات متزايدة من التعقيد، سواء على المستويات الفيزيائية أم الكيميائية أم البيولوجية أم الرمزية. وأرى أن هذا هو الموضوع الجامع الذي يسري في كل ما نعرف، أو نظن أننا نعرف، عن العالم من حولنا.”⁽⁴⁴⁾

7

يصف م. ميشيل ولدروب في كتابه المفيد التعقيد لقاء بين علماء طبيعة واقتصاد جرى في معهد “سانتا في” منذ سنوات. وأعتقد أن ذلك اللقاء يصلح لأن يكون نقطة تحول رمزية في التاريخ الفكري لزماننا -كما كان لقاء آدمز مع بوانكيريه منذ قرن.

مع تزاحم المبادئ والبراهين على شاشة آلة العرض الرئيسة، لم يهرب الفيزيائيين شيء، كما أبهرون، بل أبهتهم، تمكن [الاقتصاديين] الرياضي. يقول أحد شباب الفيزيائيين وهو يستحضر هزة رأسه غير مصدق: ”كانوا بارعين جداً. بدوا وكأنهم يذهلون أنفسهم برياضيات خيالية، كانوا كمن رأوا الأشجار ولم يروا الغابة. أنفقنا وقتاً طويلاً جداً في محاولة استيعاب الرياضيات لدرجة أني ظنت أنهم في الأغلب لم يكونوا ينظرون إلى غرض النماذج وعملها، وما إذا كانت

الافتراضات القائمة عليها صالحة. ففي حالات كثيرة، كان المطلوب مجرد بعض التفكير المنطقي.⁽⁴⁵⁾

لتذكر أن هذا فيزيائي يتحدث عن اقتصاديين. توحّي هذه الحكاية الطريفة بشيء مهم وهو أن العلوم الطبيعية تغيرت تغييرًا واسعًا أثناء القرن العشرين، بالرغم من أن العلماء الاجتماعيين حاولوا أن يؤسسوا قدرًا كبيرًا من عملهم على علوم القرن التاسع عشر والقرون السابقة.⁽⁴⁶⁾

فيلي أين يأخذ هذا المؤرخين الذين لم يتزموا فقط بالنمذج العلمي الاجتماعي القياسي؟ أعتقد أن هذا يضعنا في موقع غريب يتمثل في الخروج من حد ثوري قاطع ب موقف رجعي تمامًا. فإذا لم نفعل شيئاً مختلفاً -أو بالأحرى دون إدراك مبدئي لما حدث- سنجد أنفسنا، ولو بالتعبير المجازى، نهارس علوم الفوضى الجديدة والتعقيد أو حتى حد الخرج، فنحن نشبه السيد المذهب البورجوازى في مسرح مولير، الذي اندهش من اكتشافه أنه كان يتحدث ثرثراً طيلة عمره.⁽⁴⁷⁾

إن الصلة التي بحث عنها آدامز بين العلم والتاريخ تبدو الآن ممكنة، بشكل لا يؤذى عمل العلماء أو المؤرخين. وكما في أي نظام تكيفي معقد يتضاعف الطرفان بالشيرات التي يتبعها كل منها للأخر، وليس فقط لأن المؤرخين يعرفون بالفعل الكثير مما يكتشفه العلماء حديثاً ويعدهونه أحد أعقد مناهج البحث وهو السردية. والمؤكد أن العلوم الاجتماعية -وهي آخر معاقل النظرة العلمية القديمة- سيفرضن عليها التكيف مع هذه البيئة الجديدة إذا أرادت أن تحافظ على اعتبارها ضمن العلوم.⁽⁴⁸⁾ فإن العديد منها صار حرفياً على حافة الفوضى.

يشغل المؤرخون موقعاً يؤهلهم ليكونوا جسراً بين العلوم الطبيعية والعلوم الاجتماعية. لكننا لا بد أن نستوعب هذا الموقع الاستراتيجي الذي نشغله في سلسلة الوجود البنية العظمى. يقول ماكنيل إن قليلاً جداً من المؤرخين لاحظوا أن:

مهنتنا تبدو على وشك أن تحمل صفة الشيوع بحق - أي تشتراك في الخصائص والنقائص مع كل فروع التعلم الأخرى، وحتى أكثرها حسماً ونجاحاً رياضياً. فيما دام المؤرخون يركزون اهتمامهم على السلوك الإنساني - ويوسع المؤرخون البيئيون حالياً نطاقهم ليتجاوز هذه الحدود - فإن لنا حق تناول أعقد الأبعاد وأدقها في الكون المعروف والقابل للمعرفة.⁽⁴⁹⁾

لا يمكننا تحقيق هذا الوعي إلا بالنظر إلى الخارج وليس إلى الداخل، وليس هناك من داع لأن نعاني وننحن نفعل ذلك أي نوع من عقد الدونية المنهجية. ولا ينبغي أن تمثل "الغيرة من الفيزياء" مشكلة للمؤرخين؛ لأننا ولو مجازاً نمارس لوناً من الفيزياء طيلة الوقت.

الفصل السادس

السببية والعرضية والحقائق المعاشرة

حاولت في الفصلين السابقين إثبات أن التغيرات المستقلة في العلوم الاجتماعية لا يمكن أن تنجح؛ لأن الإجراءات التي تعتمد عليها قائمة على مفهوم للعلوم «الصلبة» عفا عليه الزمن. فقد اعتنى العلماء الاجتماعيون في القرن العشرين رؤية نيوتن لظواهر خطية ومن ثم قابلة للتنبؤ وقت أن كانت تهجرها العلوم الطبيعية. ومن هنا تأتي صورة التسلل المنهجي للسفن ليلاً.

على النقيض من ذلك ظل المؤرخون سعداء بالإقامة في جزيرتهم المنهجية، يبذلون مهامهم دونها تأثر بهذه التيارات، بل لا يكادون يدركون بها. أما القلة مثل مارك بلوخ وإ.هـ. كار من تكبدوا عناء النظر في الأفق الواسع فقد رأوا المفارقة: وهي أن السفينة المتوجهة إلى المؤرخين كانت سفيننة العلوم «الصلبة» وهي التي لا تعامل مع الشأن الإنساني على الإطلاق، أما السفينة المغادرة وتکاد تخرج من نطاق الرؤية، فكانت تلك التي تدعى أنها، على الأقل، تسعى إلى بناء علم للمجتمع. لكن بلوخ مات -على يد الجستابو في فرنسا عام 1944 - قبل أن يفصل هذه الفكرة.⁽¹⁾ وكان كار يتمنى أن يطورها في إصدار مراجع من كتاب ما التاريخ؟، لكنه لم يترك سوى ملاحظات متفرقة غير كاملة عن هذا المشروع عند وفاته في 1982.⁽²⁾

لم يحدث شيء ملموس يغير هذا الموقف. فالعلوم الاجتماعية والعلوم «الصلبة»، حتى اليوم، تطلق من روئي مختلفة لما هي العلم.⁽³⁾ أما المؤرخون فلا يكادون يبدون اهتماماً بمسألة هل ما يفعلونه علم، وإن كان على فمن أي نوع؟⁽⁴⁾ ومثل أقزام الهوبيت، ساكني جوف الأرض، عند ج. ر. ر. تولكن، فهم راضيون بأن يظلوا حيث هم، ولا يهتمون بما يجري حولهم. أو هذا ما أحواه إثباته حتى الآن.

لكن الوقت قد حان لأن أحواه إجابة السؤال الذي للعلماء الاجتماعيين كامل الحق في أن يسألوه، ولا شك أنهم فاعلون: إن لم يكن في التاريخ سوى متغيرات تابعة، فكيف يثبت المؤرخون علاقات السببية بينها ويفكرونها؟ وإذا كان كل شيء يعتمد على كل شيء آخر، كيف لنا أن نعرف سبب أي شيء؟ وربما رأى علماء الطبيعة أيضاً أن هذه مشكلة محيرة. وعلى الرغم من أن أغلب المؤرخين يعرفون الإجابة بالغريزة، فإننا نادرًا ما نقدمها. عندما يسألنا طلابنا عن السببية يكون ردنا في الغالب: «لا تسألو، فلن نجيب. رکزوا في إنهاء أطروحتكم. وسنخبركم عندما تصيبونها».«

وصفت هذا الاتجاه في التصدير بأنه جمالية معاكسنة لجمالية مركز بومبيدو: أي إن المؤرخين لا يحبون أن يكشفوا شبكة وصلاتهم الأساسية. ويسبب عدم الاهتمام بهذه الأمور، فإننا كثيرون ما نترك طلابنا ونترك أنفسنا. ونتمتم بكلام غير واضح عندما يقول لنا العلماء الاجتماعيون إن ما نفعله ليس على حقيقية. ونحن نذمر من بعد الحداثيين الذين يدعون أن ما نكتبه ليس إلا قصصاً خيالياً، لكننا لا نرد عليهم ردًا مؤثراً. وهكذا نترك أنفسنا معرضين للهجوم مثل أقزام الهوبيت ساكني جوف الأرض. يفوتنا ذلك الإشباع الخاص - الذي يكفي أساساً لشعورنا بالزهو- الذي يأتي من اكتشافنا المتأخر أن مناهجنا كانت أكثر دقة مما نعني، أي كما قال وليم هـ ماكنيل: إن «مارست [نا] كانت خيراً من نظرت [نا] المعرفية».«⁽⁵⁾

1

يستحسن أن أبدأ مناقشتي للسببية والاستوثاق من حيث انتهى كار وبلوخ: من الجثث.^(٦) اشتهرت الجثة التي وصفها كار بين دارسي المنهج التاريخي: وهي جثة المأسوف عليه روبنسون الذي دهسته سيارة معطوبة المكابح وهو يعبر الطريق ليشتري سجائر، يقودها جونز المخمور عند منعطف غير ظاهر في ليلة مظلمة. استخدم كار هذه الحالة للتمييز بين ما سماه سببية «عقلانية» وسببية «عارض»:

من المعقول أن نفترض أن تقيد تعاطي الكحوليات لدى قائدى السيارات أو فرض قيود أشد على حالة المكابح، أو تحسين تصميم الطرق من شأنه أن يحقق هدف خفض عدد وفيات المرور. ولكن ليس من المعقول على الإطلاق أن نفترض أن عدد وفيات المرور يمكن أن ينخفض بمنع الناس من تدخين السجائر.

يواصل كار كلامه فيقول إن الأسباب العقلانية تؤدي إلى تعميمات مثمرة ودروس نتعلم منها. والأسباب العارضة «لا تعلم دروسا ولا تؤدي إلى خلاصات». ويؤكد أن المؤرخين ينبغي ألا يقتربوا اهتمامهم على الفئة الأولى، أما الثانية «فلا معنى لها سواءً في الماضي أم الحاضر».^(٧)

وهكذا، استطاع كار أن يربك نفسه وقراءه. فإذا صرنا النظر عن المعينين اللذين يشير إليهما بكلمة حدث «عارض»: وهم في آن واحد مجموعة عامة من الأسباب ونتيجة محددة. وهناك مشكلة أكبر وهي هذا الإبهام في التمييز بين «العقلاني» و«العارض». فالمؤكد أن من العقل ادعاء أن إدمان روبنسون النيكوتين ساقه في تلك الليلة إلى عبور هذا الطريق تحديداً أمام هذه السيارة المعيبة التي كان يقودها جونز قيادة سيئة تحديداً بسبب إدمانه الكحوليات. وهنا تجتمع سلسلة من الأسباب

العقلانية في إنتاج نتيجة عارضة: وهكذا تنطمس الحدود بين فنات كار، حتى في الحالة التي مثل بها هذا التمييز.

أما ادعاء أن العوارض لا معنى لها في التاريخ، فادعاء أقل إقناعاً، كما أفر كار نفسه بعد ذلك عندما أضطر إلى أن يفسر لماذا لم تغير الأزمة القلبية التي قتلت لينين مسار التاريخ السوفيتي.⁽⁸⁾ وكان كار كان يحاول أن يقول إنك لن تستطيع أن تتنبأ بمثل هذه الحوادث العارضة، لكن هذا يثير سؤالاً آخر، وهو هل ينبغي للمؤرخين أن يحاولوا تقديم مثل هذه التنبؤات أصلًا؟ ويدو أن كار كان من أنصار هذا الرأي، فقد قال إن الهدف النهائي من تحديد الأسباب «العقلانية» هو تقديم «تمهيدات مثمرة ودروس» ستؤدي بدورها إلى «خلاصات». لكنه تجنب مسألة من سيعلم هذه الدروس. وكيف سنعرف متى فهموها على الوجه الصحيح. وإن إغفال هذه المسألة أمر خطير، لا سيما عندما تستحضر المرات العديدة التي أخطأ فيها كار نفسه فهم هذه الدروس.⁽⁹⁾

هذه الأسباب جيئاً أفضل ربط مارك بلوخ للأسباب بالحدث: فقد ضرب مثل رجل يسقط من جرف. يقول بلوخ إن أشياء كثيرة لا بد قد حدثت فأخرجت هذه التسليمة: لا بد أن الرجل انزلق، كان الطريق الذي مشى فيه مبنياً على حافة صخرة جبلية عالية، قبلها أدت عمليات جيولوجية إلى رفع الجبل عن السهل، ثم عمل قانون الجاذبية، وربما أضاف بلوخ، كان لا بد أن يسبق هذا كله الانفجار الكوني العظيم. مع ذلك، فإن كل من يسأل عن سبب الحادثة سيقال له: «زلة قدم». السبب في هذا كما يوضح بلوخ أن الحدث السابق على الحادثة مباشرة مختلف عن الأحداث الأخرى من أوجه عدة: «فقد ظهر آخرًا، وكان ... الأكثر استثناءً في الترتيب العام للأشياء، [و] أخيراً، بسبب هذه الخصوصية الاستثنائية، بدا أن تفادي هذه الحادثة هي الأسهل في عرف الاحتمالات».⁽¹⁰⁾

تسبب موت بلوخ نفسه في منعه من استكمال مناقشته لهذه الميزة الافتراضية، ونتيجة لهذا، فإن روایته للسببية ليست معروفة كرؤى كار. لكنها على الرغم من

شكلها المتشظي تتجاوز رؤية كار تعقيداً واتساقاً ونفعاً. إن كانت قراءتي كار صحيحة، فإنه كان يشير إلى ثلات مجموعات من التمييزات ينبغي مراعاتها عند ربط الأسباب بالنتائج: التمييز الأول بين الفوري والواسطى والبعد، والثانى بين الاستثنائي والعام، والثالث بين الحقائق والحقائق المعاشرة. واسمحوا لي أن أفصل كل واحدة من الثلاث، سعياً إلى تبيان ارتباطها، ولو مجازاً، بعلوم الفرضى والتعقيد «الجديدة».

2

أولاً، التمييز بين الفوري والواسطى والبعد. برغم أن السردية التاريخية تتحرك إلى الأمام، فإن المؤرخين في مرحلة إعدادها يتحركون إلى الخلف.⁽¹¹⁾ يدرون عادة بظاهرة محددة -كبيرة أو صغيرة- ثم يتقصون سوابقها. أو بالمصطلحات التي استخدمتها سابقاً، يبدأون بالبني ثم يستنبتون العمليات التي أنتجتها. ومن باب العرفان الضمني بفضل مثال زلة قدم متسلق الجبل الذي ضربه بلوخ، فإنهم يعزون الأهمية الكبرى إلى أقرب هذه العمليات -لكنهم لا يكتفون بذلك.

من غير المعقول، مثلاً، أن نبدأ سرداً للهجوم الياباني على ميناء بيرل هاربر بانطلاق الطائرات من حاملاتها، إذ لا بد من معرفة كيف ووصلت الحاملات إلى مسافة قريبة من هاواي، وهذا يتضمن شرحاً لسبب اختيار الحكومة في طوكيو أن تخاطر بدخول حرب مع الولايات المتحدة. لكنك لن تستطيع هذا دون مناقشة حظر البترول الأمريكي على اليابان، الذي كان نفسه ردًا على استيلاء اليابان على الهند الصينية التابعة لفرنسا. وقد نتج هذا بالطبع عن الفرصة التي أتاها هزيمة فرنسا من ألمانيا النازية، بالإضافة إلى الإحباطات التي أصابت اليابان في محاولتها غزو الصين. ويقتضي سرد هذا كله قدرًا من الاهتمام بتصعيد السلطوية والعسكرية في ثلاثينيات القرن العشرين، التي كانت بدورها مرتبطة بالكساد العظيم وكذلك

بمظالم واضحة في تسوية ما بعد الحرب العالمية الأولى، وهكذا دواليك. يمكن مواصلة هذه العملية حتى الوصول إلى لحظة ظهور أول جزيرة يابانية في ظلل من غمام البخار والدخان من قلب ما صار يعرف بالمحيط الهادئ، منذ مئات الملايين من السنين. لكننا في المعتاد لا نرجع إلى الخلف كل هذه المسافة.

ليس هناك من قاعدة تفرض على المؤرخين أن يتوقفوا عند حد معين في تقصي أسباب أي حادث تاريخي. لكن هناك ما يمكن أن نسميه مبدأ تقلص الارتباط: وهو كلما بعد الزمن الذي يفصل سبباً عن نتيجة، قل ما نزعوه من ارتباط إلى هذا السبب. ولنلاحظ أنني لم أستخدم مصطلح «عدم ارتباط»، برغم أن كار استخدمه مرة عندما استبعد ما سماه أسباب «المصادفة».^(١٢) فمن غير الممكن أن الحكومة اليابانية كانت ستقرر الهجوم على الولايات المتحدة لو لم تكن الجزر اليابانية قد خرجت من البحر، مثلما أنه من غير الممكن أن يسقط متسلق الجبل عند بلوخ لولم يظهر الجبل أصلاً. لكن ارتباط هذه الأسباب بعيد بدرجة تمنعها أن تكشف لنا شيئاً مهماً، وإن الرجوع إلى هذه الأسباب يشبه تفسير نجاح الطيارين المقاتلين اليابانيين على أساس تطور الرؤية بالعينين والأصابع المنفصلة لدى مخلوقات ما قبل الإنسان. فنحن نتوقع أن تكون الأسباب التي نقدمها مرتبطة ارتباطاً أكثر مباشرة بالتائج، وغالباً ما نتجاهلها إن لم تكن كذلك.^(١٣)

فماذا عن الأسباب التي ليست فورية ولا بعيدة ولكنها وسيلة؟ وهنا أيضاً يعمل مبدأ تقلص الارتباط، لكن المنطقة «الوسيلة» ضخمة جداً مما يقتضي إضافة معيار إضافي للتمييز بين مستويات الارتباط الدنيا من طرف المستويات العليا من الطرف الآخر. ففي حالة بناء بيرل هاربر، مثلاً، يمكننا أن نضع ظهور الشتوية^(٤)، وصعود الطوکوغاوية^(٥) والاستعادة الميجية في الفتنة الأولى، والكساد العظيم وصعود العسكرية وغزو الصين والهند الصينية في الفتنة الثانية. لكن ماذا يحدث عندما نصدر مثل هذه الأحكام؟

(٤) أي طريق الآلة وهي عقيدة يابانية أصلية، وهي أكبر ديانات اليابان مع البوذية.
(٥) هي أول حكومة عسكرية يابانية استمرت بين 1603 و1867، كل رؤسانها من عشيرة التوكوغawa.

3

أعتقد أن هذا هو موضع عمل تغiz بلوخ الثاني بين الأسباب الاستثنائية وال通用. كانت فكرة بلوخ أن متسلق الجبل لم يكن ليسقط عن الحافة لو لم يكن الطريق الذي اخذه قد بُني، ولو لم يكن الجبل قد بُرز، ولو لا أثر قانون الجاذبية، لكن ليس كل من يمشي على حواف طرق جبلية يهوي منها. إن بناء الطريق وجود الجبل وأثار الجاذبية كلها أسباب عامة للحادثة: أي كانت ضرورة لحدوث الموت، لكنها بذاتها لم تكون كافية لتفسيره. لذلك لا بد أن نعود إلى زلة القدم.

ليس هذا التمييز بين السببية الضرورية والكافية هو نفسه الذي بين المتغيرات التابعة والمستقلة التي يعرض العلماء الاجتماعيون عليه.⁽¹⁴⁾ ذلك أن السبب الكافي ما زال يعتمد على الأسباب الضرورية، وهذا فإن زلة قدم على طريق جبلي أخطر من زلة قدم وسط مرج. فليس من المعقول مناقشة أي من الزلتين دون تحديد مكانها، مثلما من غير المعقول أن نضع حاملات الطائرات اليابانية بالقرب من هواي دون تفسير لكيفية وصولها إلى هناك. فلأسباب ذاتها سياقات، ولمعرفة الأسباب ينبغي فهم السياقات.

وأود أن أوصل حتى أعرف كلمة "سياق" بأنها اعتقاد الأسباب الكافية على الأسباب الضرورية، أو بلغة بلوخ الاستثنائية على العامة. فعلى الرغم من أن السياق لا يتسبب مباشرة فيما حدث، فإنه يمكن بالتأكيد أن يحدد النتائج. في حالة زلات القدم التي ذكرتها، فإنها ترسم الخط الفاصل بين كاحل مكسور في أسوأ الحالات في المرج، وعنق مكسور (في أحسنها عند حافة الجبل).

أعتقد أن فهم بلوخ للأسباب الاستثنائية يستشرف ما سمه منظرو الفوضى "الاعتماد الحساس على الظروف الأولية"، وربما كان كار يفكر في شيءٍ مماثل عندما تحدث عن أسباب "المصادفة" بشكل مربك جدًا. لم يعش أي من هذين المؤرخين حتى يسمع عن "آثار الفراشة"- الفراشة الشهيرة حالياً التي تطير فوق بيجين

فتسبب كوارث في مكان آخر^(١٥) - ناهيك عما اكتشف حديثاً جداً، وهو أثر ورقة تصويب الفراشة^(١٦) في فلوريدا. لكن بلوخ وكار، مثل أغلب المؤرخين، كأنهما عرفا بالغريزة هذه الظواهر، وكانا يسعian جاهدين إلى وصف طرق عملها.

مع ذلك، كيف نعرف لحظة اعتماد حساس - أو سبيبة استثنائية - عندما نصادف إحداها؟ ليس عند بلوخ أو كار إجابة عن هذا، لكن ربما نجدها في الفيزياء. فاكتشافها في مجال الفيزياء يتم بالبحث عن نقاط التحول المرحلي، وهي نقاط الخرج التي يصير الاستقرار فيها غير مستقر: عندما يبدأ الماء في الغليان أو التجمد، مثلاً، أو تبدأ أكوام الرمل في الانحدار، أو خطوط الصدع في التفت.^(١٧) يحدث مثل هذا في الأحياء التطورية عندما يبدأ المناخ في التحول الفجائي، أو عندما يتم إدخال حيوانات ضاربة جديدة، أو عند تفشي الأوبئة: تسبب حالات عدم الاستقرار في ظهور أنفاق استقرار جديدة لا يمكن التنبؤ بها مسبقاً.^(١٨) ففي برنامج حاسوب كالذى اكتشف إدوارد لورنزن عن طريقه الاعتماد الحساس على الظروف الأولية، فإن نقطة التحول المرحلي هي اللحظة التي يبدأ البرنامج فيها العمل، عندما يمكن لبعض التغيرات الطفيفة في المدخلات أن تنتج مخرجات لا يمكن التنبؤ بها مطلقاً.^(١٩)

هل في التاريخ تحولات مرحلية؟ يبدو أن المؤرخ كلaiton روبرتس يعتقد ذلك، ولو أنه لم يستخدم المصطلح. فهو يقول: إن "المؤرخين يوقفون بالغريزة التبع التاريخي عن السبب المطلوب عند نقطة بروز الحالة التي يسعون إلى تفسيرها."^(٢٠) ربما تكون هذه طريقة مربكة للتعبير في سياق التاريخ عن مبدأ وضع له علماء الحفريات وصفاً أرشق وهو التوازن المتقطع. ومعنى ذلك أن التطور لا يتواصل بسرعة ثابتة، بل إن مراحل طويلة من الاستقرار "تقطعها" تغيرات فجائية تذهب بالاستقرار. وغالباً ما تسمح هذه التغيرات بظهور أنواع جديدة يتبعها

(١٥) ورقة تصويب في ولاية فلوريدا بالم بيتش تسبّب تصميمها في خسارة آل غور أصواتاً كثيرة في انتخابات 2001. أما آثار الفراشة عموماً فيشير إلى تنا미 التأثير البسيط لعامل هاشمة في فترة معينة وتشكيله آثاراً استثنائية وهائلة في فترات لاحقة، كتأثير رفة جناح الفراشة في تشكيل الأعاصير.

علماء الحفريات حتى نقطة انقطاع، وليس إلى بدايات الحياة نفسها أو الانفجار الكوني العظيم.⁽²⁰⁾

أعتقد أن روبرتس يرى شيئاً من هذا في طريقة عمل المؤرخين، فنحن نبدأ بحدث محدد، سواء كان الهجوم على ميناء بيرل هاربر، أم الحرب الأهلية الإنجليزية في المثال الذي يستخدمه روبرتس، فقد بدأ تبعه التاريخي منها. وقد توالت أهمية أكبر للأسباب الفورية من البعيدة. لكن كلما توغلنا في الماضي وجدنا أسباباً محتملة أكثر. وعليه، إذا لم نصل إلى إعادة كتابة تاريخ الاستعادة الميجية أو الإصلاح البروتستانتي –وإذا لم نعد إلى مرحلة الرؤية بالعينين والأصابع المنفصلة– فإننا نحتاج إلى اختبار ما لتميز السببية الاستثنائية عن العامة. يرى روبرتس أننا نفعل ذلك بالبحث عن ”نقطة لا عودة“: أي النقطة التي يتوقف عندها توازن كان قائماً نتائجة للشيء الذي حاول أن نفسره.

يقول روبرتس إن ”نقطة اللاعودة“ بالنسبة للحرب الأهلية الإنجليزية كانت فرض كتاب صلوات جديد على الكنيسة الاسكتلندية في عام 1637.⁽²¹⁾ ويرى أغلب المؤرخين أن حظر البترول الأمريكي في أغسطس عام 1941 هو النقطة المعادلة لها في الحرب في المحيط الهادئ.⁽²²⁾ لكن لم يكن لكتاب الصلوات الجديد أن يفرض لوم يقع الإصلاح البروتستانتي نفسه وكل ما ترتب عليه، ولم يكن العدوان الياباني ليقع لو لم يتم تحديـث اليابان بسبب عودة الميجي. وهكذا ينطبق اعتقاد الاستثنائي على العام في كل هذه الحالات، كما يحدث الاعتماد المتبدل بين المتغيرات. إن أول اختبار سببي نجريه – وهو مبدأ تقلص الارتباط – هو ما يسوغ لنا التركيز على أهمية بعض المتغيرات أكثر من غيرها.

وعلى ذلك، فإن ما نبحث عنه ونحسن تتبع العمليات التي أدت إلى بني معينة هو النقطة التي اتخذت فيها هذه العمليات مساراً مميزاً أو غير عادي أو غير منظور. فنحن نبحث عن تحولات مرحلية ناتجة عن انقطاعات في توازن قائم، عن حدث استثنائي يعكس ظروفًا عامة، لكن ذلك لم يكن ليتبناً منها.⁽²³⁾ أو كما قال أرسسطو

في كتاب الشعر عن تلك اللحظات "التي تحدث فيها أشياء خلافاً للتوقعات لكنها تسبب بعضها بعضاً".⁽²⁴⁾ مع ذلك، كيف نعرف التوقعات السابقة على الحدث؟

4

وهنا يبرز إجراء ثالث لإثبات السبيبية، وهو دور الحقائق المعاشرة. يقول بلوخ إننا ينبغي أن نبحث عن "السابقة الأسهل تقادياً". ونحن نفعل هذا، كما يفضل لنا، عن طريق إعمال ترين "جريء للعقل" ينقل فيه المؤرخون أنفسهم "إلى الزمن السابق على الحدث نفسه، ليحسبوا احتمالاته، كما بدت ليلة وقوعه." فنحن ننقل الحاضر إلى الماضي حتى يصير بتعير بلوخ "مستقبلاً للأزمان الغابرة".⁽²⁵⁾

أعتقد أن بلوخ هنا لم يكن يقصد شيئاً أقل من المعادل التاريخي للتجربة المختبرى في العلوم الطبيعية: فالمؤرخون يستخدمون خيالهم لتنفيذ إجراءات تشبه ما يفعله الكيميائيون والفيزيائيون بأنماط الاختبار وأجهزة الطرد المركزي وغرف الغرام. فهم يعودون الذهاب إلى الماضي فيغيرون الظروف في سعيهم إلى تحديد ما سيختلف من نتائج. وهم يفعلون ذلك باستخدام الحقائق المعاشرة.

حاولت في فصل سابق أن أكون حريصاً على التمييز بين العلم المختبرى وغير المختبرى. وقلت إن المؤرخين لا يمكن أبداً أن يعيدوا تشغيل شريط التاريخ فعلياً، مثلما يعجز الفلكيون والجيولوجيون وعلماء الحفريات والأحياء التطورية عن إعادة الزمن. لكنني أكدت كذلك أن هؤلاء المتخصصين في العلوم غير المختبرية يحيون التجارب دائماً في عقولهم. خيالهم هو مختبرهم. وهكذا الحال مع المؤرخين، كما يقول بلوخ. وهنا يأتي دور الحقائق المعاشرة: وأستعيد هنا مصطلحًا من نيل فيرغسون، الحقائق المعاشرة هي المعادل الافتراضي للتجربة المختبرى.⁽²⁶⁾

لم يكن إ. هـ. كار ليحب بهذا، وأسبابه في ذلك كاشفة. فيما يقر بعدم حتمية أي شيء، فإنه يتساءل كيف “ يستطيع المرء أن يكتشف تتابعاً متسلقاً بين السبب والأثر، كيف نجد أي معنى في التاريخ، عندما يكون تابعنا معرضًا للانقطاع أو الانحراف في أي لحظة تتبع آخر، غير ذي صلة من وجهة نظرنا؟” ويدعى أن تاريخ الحقائق المعاشرة مجرد تفكير منبعث التمني، لا سيما من جانب من كانوا يتمسون لو اخندت الأمور مسارات مختلفاً -مثل معارضي الثورة البلشفية.⁽²⁷⁾

لكن هذه حالة أخرى خلط فيها كار سبيباً خاصاً بمشكلة عامة في السببية التاريخية. ذلك أنه لو كان “معنى” التاريخ يقتضي إثباتات تتبعات متسلقة بين السبب والأثر، من جانب، مع عدم وجود أي شيء حتمي من جانب آخر، لكن من الصعب علينا أن نرى كيف يتحقق الاتساق إلا بالتفكير في مسارات لم تسلك وإنجاد تفسير لذلك. فالتاريخ إما محدد سلفاً أو ليس كذلك، فإذا لم يكن محدداً سلفاً، فالمؤكد أن أجزاءً منه كان يمكن أن تحدث بشكل آخر.

لكن طريقة التفكير بأسلوب الحقائق المعاشرة لها قواعد معينة. فأنت لا يمكنك أن تحاول تحديد مركب حرج في مختبر كيمياء بأن تلقي كل ما لديك -مثل عين سمندل الماء أو أصبح ضفدع -لتري ما سيحدث. بل إنك تبدل متغيراً واحداً في كل مرة وتُبقي غيره ثابتاً. وهذا حال تاريخ الحقائق المعاشرة.⁽²⁸⁾

ولنعد إلى مثال ميناء بيرل هاربر، فمن المناسب جداً أن نسأل ما كان ليحدث لو لم تفرض الولايات المتحدة حظراً نفطياً على اليابان بعد استيلائها على الهند الصينية من فرنسا. ولكن ليس من المناسب أن نسأل عنها كان سيحدث إذا كانت إدارة فرانكلين روزفلت قد أضافت إلى ذلك القرار عرضاً لنقل “القوات الحرة الفرنسية” إلى ذلك الجزء من العالم، مع بنية ضخمة للقوات الأمريكية في الفلبين وسعى لحسم حرب الاتحاد السوفيتي على ألمانيا النازية، مما يسمح لستالين أن ينقل قواته شرقاً في رعب اليابانيين. هذه كلها مبادرات كانت حكومة الولايات المتحدة

تستطيع أن تقدمها وقتها، ولكن تأمل أثراها الإجمالي يشبه عمل حساء ساحرات تأريخي يدخل فيه كل شيء ولا يخرج منه ناتج محدد أرجح من غيره.

وليس من المناسب كذلك أن نبدل متغيراً واحداً لو كان الحدث المقصود غير محتمل الحدوث وقتها. فمن غير المجدى أن تتفكر، مثلاً، فيما كانت ستحدثه القنبلة الذرية أو القمر الاصطناعي الاستطلاعى في عام 1941؛ لأن هذه المخترعات لم تكن قد ظهرت.⁽²⁹⁾ ومن غير المجدى أيضاً أن تتساءل عما كان سيحدث لو تحول اليابانيون جيئاً إلى المذهب البروتستانتي الأسقفي، أو أن كبار مسؤولي إدارة روزفلت افتتوا فجأة بفن الكاريوكى. مثل هذه التأملاط تؤدي إلى قصص خيال علمي رديعة أو نادراً ما تكون جيدة.⁽³⁰⁾ لكن ما تؤدي إليه ليس بتاريخ لأنه أخفق في اختبار قابلية التصديق، فليست هذه بخيارات يمكن أن يقبلها صناع القرار في ذلك الوقت.⁽³¹⁾

يشير هذا إلى أن استخدام الحقائق المناظرة في التاريخ لا بد أن يكون منضبطاً انضباطاً صارماً. فمن غير المقبول أن تلقي حقائق مناظرة متعددة في الرجل؛ لأن هذا يجعل من المستحيل تحديد أثر أي واحدة منها. ولا يمكن أن تجرب متغيرات مفردة لم تكن في متناول تكنولوجيا ذلك الزمن أو ثقافته. ومع هذه القيود، يمكن أن يساعد فكر الحقائق المناظرة في إثبات سلاسل سببية: فالقول إن اليابانيين ما كانوا يهاجموا ميناء بيرل هاربر لوم يفرض حظر البترول الأمريكى، أو الادعاء بأن الأمريكيين ما كانوا يقررون أن يوقفوا تدفق النفط لوم يدخل اليابانيون الهند الصينية التابعة لفرنسا - فهذه كلها مواقف مشروعة يمكن أن يتخذها المؤرخون.

يستخدم المؤرخون فكر الحقائق المناظرة طيلة الوقت لإثبات السببية، كما يميزون بين الأسباب الفورية والواسطة والبعيدة. لكن يظل السؤال: كيف يعرف المؤرخون أنهم أثبتوا أسباب حدث ماضٍ، على نحو قاطع نهائى.

5

الإجابة، طبعاً، أنهم لا يعرفون.⁽³²⁾ فليست كل المصادر تبقى ولا يسجل كل شيء في المصادر أصلاً، ولأن ذكريات المشاركين قد لا تكون محل ثقة، ولو كانت محل ثقة فليس هناك مشارك شهد الحدث من كل الزوايا الممكنة، لذلك كله لا يمكن أبداً أن تتوقع الحصول على قصةٍ ما ححدث كاملة. ربما أصابت الملابس الداخلية نابليون بالحكة في يوم ووترلو؛ مما شدت انتباه الرجل العظيم عن الإدارة السليمة للمعركة. ليس من الممكن أن نعرف هذا؛ لأن هذا ليس الشيء الذي يمكن أن يدون في السجلات. ربما وجد نابليون أن ذكر هذا الأمر محرج حتى لمساعده الشخصي.

ولكن لنقل من باب تبيّن الحقائق المعاشرة، أنه فعل وأن مساعدته الشخصي دون ذلك، فالاحتمال قائم دائمًا للظهور أدلة جديدة من الماضي تجعلنا نعيد تقييم أصول أكثر الأحداث التاريخية ألغافًا وقبولاً. بل هناك احتمال أن تحدث الرؤى الجديدة في الحاضر تغييرات فيها كنا نظن أنها نعرفه - مثل إمكانية إخضاع بعض بقايا تلك الملابس المؤذية للتحليل الميكروسكوبي لكشف بقايا البراغيث المؤذية.⁽³³⁾ وحتى في غياب إجابات جديدة من الماضي، فإن تحول رؤى الحاضر يمكن أن يجعلنا نطرح أسئلة جديدة عنه تغير صورته، كما يذكر ليو تولستوي شاكيرا قبل نهاية رواية الحرب والسلام: “كل عام، مع كل كاتب جديد، يتغير الرأي بشأن ما فيه خير الإنسانية؛ فما كان يبدو خيراً من قبل، يبدو شرّاً بعد عشر سنين، والعكس صحيح... بل إننا نجد في التاريخ، في آن واحد، آراءً متناقضةً عما هو خير وما هو شر.”⁽³⁴⁾

لكن هذا لا يعني بحال أننا نفتقر إلى أساس لتحديد الأسباب في التاريخ: بل يعني أن أساسنا مشروط. يقول ر. ج. كولينغ إن:

كل جيل لا بد أن يعيد كتابة التاريخ بطريقته، كل مؤرخ جديد، لا يقنع بتقديم إجابات جديدة عن أسئلة قديمة، لا بد أن يراجع الأسئلة نفسها - وبها أن الفكر

التاريخي نهر لا يمكن لأحد أن ينزله مرتين - فحتى المؤرخ نفسه الذي يعمل في موضوع واحد لمدة زمنية معينة، يجد أن السؤال القديم الذي يحاول مراجعته قد تغير.⁽³⁵⁾

ليس في هذه المشروطية شيءٌ فريد؛ لأنها تظهر في أصلب العلوم "الصلبة". يقول جون زيمان إن العلم الحديث تطوري: أي إنه "وريث سلسلة متصلة من الأشكال العضوية الساعية إلى اكتساب المعرفة، ويرجع هذا إلى بدايات الحياة على الأرض ... وهو يدرك ... أن الكيان برمته خاضع للتغيير مع الوقت."⁽³⁶⁾ أو كما يصيغها جويس أبلبي ولين هنت ومارجريت جاكوب: "يمكن صياغة العلم تاريخياً واجتماعياً ويظل صحيحاً."⁽³⁷⁾ يبذل المؤرخون أقصى جهدهم لكن نتائجنا تخضع للمراجعة، كما في أي مجال من مجالات البحث الإنساني.

وفي إطار هذا الوصف نقيم نتائجنا بأن نسأل إلى أي حد تقترب تمثيلاتنا من الواقع التي نسعى إلى تفسيرها. ناقشت مفهوم "التوافق" هذا في فصل سابق، واستعنت بقياسات على علم الخرائط وعلم الحفريات - وعلى مستوى أقرب إلى الحياة العادية - على الخياطة. قلت إنه ليس هناك في أي من هذه المجالات ما نرجوه من تمثيل كامل للواقع؛ لأن التمايز التفصيلي بين الشيئين يمكن أن يُستبع، بترتيب هذه المجالات، الخريطة المطابقة التي لم يجد لها خورخي لويس بورخس نفعاً، وديناصورا شرعاً لا يمكن أن يجده إلا ستي芬 سيلبريرغ، وفي حالة الخياط جسماً عارياً.⁽³⁸⁾ كما أن أغراض التمثيل تتتنوع: فخرية العالم لن تساعدك على معرفة طريقك داخل المدينة، كما أن نموذج الديناصور الذي تصنعته لتحف جامعي لا يصلح لفصل بروضة أطفال. وسألتك استعارات الخياطة الأخرى لخيالك: لكن فكري ببساطة أن هناك حدوداً بين التمثيل والواقع، ومن الأصلح احترامها.

السردية هي شكل التمثيل الذي يستخدمه أغلب المؤرخين.⁽³⁹⁾ قلت سابقاً إن عمل السردية هو "محاكاة" ما عرف أنه حادث في الماضي. فهي إعادة بناء العمليات التي أنتجت البناء الذي نسعى إلى تفسيره، وتم عملية التجميع داخل المختبرات

الافتراضية في عقولنا. وهي تختلف في أهدافها، وليس في طرقها. وفيها جميـعاً نـأسـأل أنفسـنا: ”كيف أـمـكـن حدـوث هـذـا؟“ ثم نـشـرـع في مـحاـولـة إـجـابـة السـؤـال بـحـيث نـحـقـق أـقـرـب توـافـق مـعـكـن بـيـن التـمـثـيل وـالـوـاقـع. ⁽⁴⁰⁾ لكن تـحـقـيق ذـلـك يـسـتـلزم إـجـراءـات إـضـافـية عـدـيدـة:

أولاً، تـفضـيل الـاجـتزـاء فيـ التـتـائـج، ولـيـس الأـسـبـاب. وأـقـصـدـ بـهـذا أـنـ الأـسـبـاب التيـ نـحدـدهـا لاـ بـدـ أـنـ تـتـلـاقـي لـتـشـرـمـ نـتـيـجـةـ مـحدـدةـ. وـنـعـودـ إـلـى مـثالـ مـيـنـاءـ بـيرـلـ هـارـبرـ، فـمـنـ الـمـنـطـقـيـ فيـ سـيـاقـهـ أـنـ نـثـبـتـ كـيـفـ اـتـحـدـتـ عـسـكـرـةـ الـيـابـانـ وـالـاعـتـهـادـ عـلـىـ النـفـطـ وـالـقـوـةـ الـتـكـنـوـلـوـجـيـةـ مـعـ مـوـقـعـ الـوـلـاـيـاتـ الـمـتـحـدـةـ الـمـكـشـوـفـ فيـ الـمـحيـطـ الـهـادـيـ، وـعـقـوبـاتـهاـ الـاـقـتـصـاديـةـ الـمـتـزـايـدـةـ فيـ قـسـوتـهاـ بـالـإـضـافـةـ إـلـىـ فـشـلـ الدـبـلـوـمـاسـيـةـ، فيـ التـسـبـبـ فـيـ الـهـجـومـ. وـمـنـ غـيرـ الـمـنـطـقـيـ عـلـىـ الـإـطـلـاقـ أـنـ نـخـلـصـ إـلـىـ أـنـ الـهـجـومـ نـفـسـهـ هوـ الـذـيـ حـدـدـ مـسـارـ الـحـربـ وـمـاـهـاـ وـطـبـيـعـةـ الـعـلـاقـةـ بـيـنـ الـيـابـانـ وـالـوـلـاـيـاتـ الـمـتـحـدـةـ بـعـدـ الـحـربـ. إـنـ الـحـرـصـ عـلـىـ اـجـزـاءـ التـتـائـجـ يـخـتـلـفـ لـدـىـ الـمـؤـرـخـينـ عـنـ الـعـلـمـاءـ الـاجـتـمـاعـيـنـ الـذـينـ يـوـلـونـهاـ قـيـمةـ عـنـ تـحـدـيدـ الأـسـبـابـ. يـعـدـ الـعـلـمـاءـ الـاجـتـمـاعـيـونـ الـحـدـثـ ”الـمـفـرـطـ فـيـ تـحـدـيدـهـ“ـ أـيـ الـذـيـ لـهـ أـسـبـابـ مـتـعـدـدـةــ حـدـثـاـ لـمـ يـفـسـرـ تـفـسـيـراـ مـلـاتـيـاـ. ⁽⁴¹⁾ لـكـنـهـمـ يـفـعـلـونـ ذـلـكـ لـأـنـ هـدـفـهـمـ لـيـسـ تـفـسـيرـ الـماـضـيـ فـقـطـ بلـ اـسـتـشـارـفـ الـمـسـتـقـيلـ. هـذـاـ فـإـنـ الـإـفـرـاطـ فـيـ تـبـسيـطـ الـأـسـبـابـ ضـرـورـةـ لـهـمـ، وـلـيـسـ ضـرـورـيـاـ لـلـمـؤـرـخـينـ؛ لـأـنـهـمـ يـعـدـونـ السـبـبـيـةـ الـمـتـعـدـدـةـ الـأـسـاسـ الـمـقـبـولـ الـوـحـيدـ لـلـتـفـسـيرـ، وـهـوـ نـفـسـهـ فـيـ أـغـلـبـ الـوقـتــ الشـيـءـ الـوـحـيدـ الـذـيـ يـرـونـهـ يـسـتـحـقـ الـمـحاـولـةـ.

ثـانـيـاـ، إـخـضـاعـ التـعـمـيمـ لـلـسـرـدـ. لـيـسـ الـمـحاـكـاةـ نـظـامـاـ، بلـ هـيـ تـمـثـيلـ لـمـاـ حـدـثـ لـكـنـهـ يـقـولـ الـقـلـيلـ عـمـاـ سـيـحـدـثـ. هـذـاـ يـسـتـطـعـ الـمـؤـرـخـونـ أـنـ يـوـفـقـواـ كـلـ تـفـصـيـلـةـ مـعـ أـخـرـىـ، حـتـىـ يـصـلـوـاـ إـلـىـ مـسـتـوـىـ بـرـاغـيـثـ نـابـلـيـوـنـ. وـلـيـسـ مـعـنـىـ هـذـاـ أـنـ الـمـؤـرـخـينـ لـاـ يـعـمـمـونـ، فـإـنـاـ نـفـعـلـ ذـلـكـ طـيـلـةـ الـوـقـتـ، لـكـنـنـاـ نـفـعـلـهـ عـنـ طـرـيـقـ دـمـجـ تـعـمـيـمـاتـنـاـ فـيـ رـوـاـيـاتـنـاـ وـلـيـسـ الـعـكـسـ. فـهـنـاـكـ عـدـدـ لـاـ نـهـاـيـيـ منـ الـحـلـقـاتـ فـيـ أـيـ سـلـسلـةـ سـبـبـيـةـ: مـنـ أـيـنـ أـنـتـ كـلـ ”بـرـغـوـثـ“ـ، مـثـلاـ، وـكـيـفـ أـلـصـقـ نـفـسـهـ بـمـلـابـسـ الـإـمـبـاـطـورـ الـدـاخـلـيـةـ ثـمـ الـإـمـبـاـطـورـ نـفـسـهـ؟ كـيـفـ تـعـلـمـ كـلـ طـيـارـ يـابـانـيـ الطـيـرانـ؟ كـيـفـ يـعـمـلـ كـلـ مـحـركـ فـيـ كـلـ

طائرة من طائراتهم؟ ما نوع الملابس الداخلية التي كانوا يرتدونها في يومهم المتظر؟ هناك أشياء لا يمكن أن نعرفها، وأشياء لا تحتاج إلى معرفتها، ولحسن الحظ فإن هذه الفئات تتدخل بدرجة كبيرة. ونحن نستخدم التعميمات محدودة النطاق لسد الفجوات في الأدلة ولدفع السردية إلى الأمام: فهي التي تتيح تمثيل الواقع. ونحن نقاوم التعميمات واسعة النطاق؛ لأنها تختزل الأسباب فتقوض السردية وبذلك تفصل التمثيل عن الواقع. واستحضر المصطلحات التي استخدمتها في فصل سابق فأقول إننا نمارس التعميم الخاص، وليس التخصيص العام.

ثالثاً، التمييز بين المطلق زمنياً ومحدود الزمن. بعض الخلاصات التاريخية لا تحتاج بحثاً، بل مجرد فهم عام. ليس ضروريًا أن تكون مؤرخاً متخصصاً حتى تفهم أن الأسباب لا بد أن تسبق النتائج، أو أن الصلات ليست بالضرورة أسباباً. فهذه أفكار مشهودة الصدق من كل الناس، ولو في عالمنا هذا فقط.⁽⁴²⁾ أما ما يحتاج بحثاً فهو الفهم العام الذي لم يعد عاماً يبتنا بسبب بعد المسافات زمناً أو مكاناً أو ثقافة. وكما يؤكد مارك بلوخ بزخر التاريخ بأمثلة "حالات عقلية كانت شائعة من ذي قبل، وهي تبدو لنا الآن غريبة؛ لأننا لم نعد نشارك فيها".⁽⁴³⁾ من الخطير دائمًا أن نرتفع إلى مستوى الملاحظات الأزلية بالاعتبار الحتمي على لحظة وجودنا القصيرة في الزمن.⁽⁴⁴⁾ إن تمييز الاختلاف بين سؤالي: كيف تحدث الأشياء وكيف حدثت الأشياء يقتضي أكثر من مجرد تغيير زمن الفعل. فهو جزء مهم مما يقتضي فعله لتحقيق هذا التوافق الشديد بين التمثيل والواقع.

رابعاً، الجمع بين الاستقراء والاستنباط. لأننا مؤرخون ولسنا روائين، فإننا مضطرون إلى ربط سرياتنا بالدليل الباقى بأوثق ما يمكن، وهذه عملية استقرائية. ولكننا لن نعرف الأدلة المرتبطة ببحثنا حتى نبدأ في البحث عن الأدلة التي تخدم السردية التي تستهدفها، وهذا حساب استنباطي. وهكذا فإن بناء السردية سيتوجب مواضع تحتاج إلى المزيد من البحث، مما يعيينا إلى الاستقراء. لكن الأدلة الجديدة يجب أن تتوافق مع السردية المعدلة، فإذا بما نعود إلى الاستنباط. وهكذا دواليك، حتى "أشعر بأنني أدركت الصواب، فأكتبها وأرسلها إلى الناشر"⁽⁴⁵⁾ كما يقول

وليم هـ. ماكينيل في قول استشهادت به سابقاً. لهذا فإن التمييز بين الاستقراء والاستنباط لا يكاد يكون له معنى بالنسبة إلى المؤرخ الذي يسعى إلى إثبات السببية. يحوي لفظ "التوافق" الطريقتين، لهذا فهو اللفظ الأنسب. فليس الخياطون وحدهم من يهتمون بالنظر إلى ما ينبغي كسوته، ثم بما يكسونه به، ثم يكررون ذلك المرة تلو المرة، حتى يتضبط الملبس فيوافق الجسم على خير ما يرجى.

وأخيراً، قابلية التكرار. لا بد للتمثيل -أو السردية، أو المحاكاة- أن تحصل على إجماع من يستخدمونها على أنها أقرب ما تكون إلى الواقع شبهها. ولا ينسحب هذا على كل التفاصيل: فعندما يختتم الدليل معانٍ مختلفة، توجد مساحة دائمة للاختلاف بين المؤرخين، كما هو الحال بين علماء الحفريات الذين لا يمكنهم الاتفاق على اللون المناسب لجلد نهادج ديناصوراتهم أو تصور شكل الريش. أما عندما تكون الأدلة غير مبهمة ولكن لا يمكن تكرار التائرج -عندما تكون المصادر غير متيسكة أو يكون المنطق مغلوطاً- فإن الإجماع لا يتحقق.⁽⁴⁵⁾ لا يوجد معيار مطلق للوصول إلى إجماع في التاريخ أو العلم أو حتى القانون. ولكن هناك معايير تقترب من مستوى المطلق. وهي تستمد من السوابق التي ترسخت بعد مساعي متكررة لتطبيق التمثيلات على الواقع، ومن خلال الاتفاques التي تولدها حول موضع وجود توافق كبير من عدمه.⁽⁴⁶⁾

6

أود أن أختتم بنقطة أخرى عن السببية والعرضية وصعوبات التعامل معهما، وهي دعوة للتسامح المنهجي. ذات يوم رفضت مجلة دولية كبرى في العلاقات الدولية مقالاً كتبته على أساس أنني انزلقت إلى تعددية النموذج التفسيري. قال تقرير المحكم: "ليس مقبولاً. فلا يمكن أن يسمح إلا بنموذج واحد في كل مرة."

بعد التفكير في هذا المدة طويلة، خلصت، ولا عجب في ذلك، إلى أن هذه رؤية قصيرة النظر. وأرجع في ذلك إلى وليم ويويل الذي قال منذ قرن ونصف إن "الموقف الذي تلتقي فيه القواعد من أركان بعيدة وغير متصلة [لكنها تقع] على النقطة ذاتها" موقف يتأتى فقط "من كون هذه النقطة محل الحقيقة."^(٤٧) ربما ليس من الصواب استخدام كلمة فقط وكلمة الحقيقة: فالأمور كانت في القرن التاسع عشر أكثر يقيناً مما هي عليه الآن. لكن إذا فهمنا أن ويويل يقصد أن عدداً من النماذج التفسيرية يمكن أن تلتقي لتحقيق توافقاً أكبر بين التمثيل والواقع - إذا قبلنا عبارته "تقع على النقطة ذاتها" بوصفها مائلة لعبارة "تحقيق التوافق" - فإنني أعتقد أننا سنزى الصلة. من اللافت بالنسبة إلى أن علماء مثل ستيفن جاي غولد وإدوارد أو. ويلسون أعادوا اكتشاف ويويل.^(٤٨) وأتساءل لماذا لا يفعل المؤرخون ذلك.

لهذا في تقديرني أن هذه منطقة أخرى يقترب فيها التاريخ أكثر إلى العلوم الطبيعية منه إلى العلوم الاجتماعية. فالمؤرخون منفتحون - أو ينبغي أن يكونوا - على طرق متنوعة في تنظيم المعرفة: فإن اعتقادنا على التعميم محدود النطاق أكثر من التعميم واسع النطاق يفتح لنا ميداناً واسعاً من المداخل المنهجية. ففي سردية واحدة بواسعنا أن نتبع رانك أو ماركس أو فرويد أو فيبر أو أن نكون بعد حداثيين، ما دامت هذه الأنماط من التمثيل تقربنا من الواقع التي نحاول تفسيرها. ولنا الحرية في أن نصف ونستحدث ونستخدم الوصف الكمي والنوعي بل التشبيه، إذا كانت هذه الأساليب تساعد في تحسين مستوى "التوافق" الذي نسعى إلى تحقيقه. باختصار، نستخدم كل ما يصلح.

صحيح أن هذا شيء براجماتي وغير متسق وكثيراً ما يكون مرتبكاً. لكنه في اعتقادي علم جيد؛ لأن ما نستطيع أن نتعلمه ينبغي دائماً أن يتقدم في قائمة أولوياتنا على نقاط المناهج التي نتعلم بها.

الفصل السابع

جزئيات لها عقول مستقلة

قلت إن بعض مناهج العلوم الطبيعية، كما تمارس حالياً، أقرب إلى مناهج المؤرخين منها إلى مناهج أغلب العلماء الاجتماعيين، وعلى هذا اعتراض واضح. وهو أن ما تسمى بالعلوم «الصلبة» لا تعامل مع الكيانات التي تفك في ذاتها وتستخرج تغذية راجعة وتبادل المعلومات، وأقصد بها البشر.

لا تتعلق القضية هنا بالوعي، فهو موجود لدى الغوريillas والزراف وربما حيوان العضل^(*)، ولو أنه ليس لدى نبات الخرنوقي، فيما نعرف. لكن ما لا يظهر في أي من هذه الأنواع -مع مراعاة بعض التأكيدات غير المثبتة عن الشمبانزي الذي يحسب أو البيباء الرمادي الذي يتأمل- هو الوعي بالذات. أي قدرة الفرد على التفكير في موقفه بوصفه فرداً، يهدف تحديد استجابة عميزة جرى توصيلها إلى الآخرين.^(١)

يعكس سلوك الحيوان الظروف التي يجد نفسه فيها، لكن هذا التفكير المتعكس لا يختلف غالباً من فرد إلى آخر. فهو جمعي ومن ثم قابل للتتبؤ إلى حد بعيد. فأسراب السمك والطيور وقطعان الغزلان تستجيب للضواري على نحو ماثل وفي وقت

(*) من الفران.

واحد تقريباً.⁽²⁾ فهي لا تقف (أو تطير أو تسحب) معًا للتداول في الأمر. أما السلوك الإنساني فأعتقد من ذلك كثيراً؛ لأن القدرة على التفكير في الذات تفتح إمكانية الاستجابة لظروف مشابهة بطرق مختلفة تماماً. فليس هناك من احتمال إجماع فوري. لذلك فإن استشراف التائج صعب في أحسن الأحوال ومستحيل في أغلبها.

ظهرت العلوم الاجتماعية بطبيعة الحال للتعامل مع هذه التعقيدات. وقد فعلت هذا كثيراً بمحاولة فرض قابلية التنبؤ التي تأتي من دراسة أسراب السمك والطيور وقطعان الغزلان على البشر.⁽³⁾ ومن الآليات المفضلة حالياً نظرية الاختيار العقلاني: وهي طريقة غربية تعمم بشأن السلوك الجماعي الإنساني بافتراض كل من العقلانية واستقلالية "تعظيم النفع" لدى صناع القرار. لكن احتمال اختلاف "المนาفع" بين الأفراد والمجتمعات والمؤسسات والأمم والثقافات، أو عدم تطابق طرق "التعظيم" أو ظهور تغذية راجعة تجعل كل معرض للنفع يؤثر في معظم النفع الذي يليه - لا يبدو أن هذه التعقيدات هم منظري الاختيار العقلاني. ولا يوجد اتفاق بينهم على معنى "العقلانية" تحديداً.⁽⁴⁾

فهل نظرية الاختيار العقلاني بحث جديد عن المتغير المستقل؟ يشير إلى هذا كون جذور هذه النظرية في علم الاقتصاد - وهو أكثر العلوم الاجتماعية اختلافاً على خلاف في الآراء - فمثلاً يفعل علم الاقتصاد، تفرض هذه النظرية البساطة على التعقيد بغرض استشراف المستقبل. فهي تبحث عن توازنات، وكما يقول عالماً السياسة بجامعة ييل دونالد غرين وإيان شابирه: "لا يمكن الوصول إلى مقولات تشبه القوانين - يمكن أن تُستخلص منها فروض تنبؤية - قبل اكتشاف هذه التوازنات."⁽⁵⁾ وهي بذلك تتبع الافتراضات النيوتونية في تصورها للمنهج العلمي، أي إنها لم تتأثر بمنجزات القرن العشرين في العلوم الطبيعية إلا قليلاً، ولا بالتاريخ، ولا عجب.

يعجز منظرو الاختيار العقلاني تحديداً عن أن يضعوا في اعتبارهم احتمال أن تتسبب أفعال فرد واحد، في ظروف معينة، في أن "تحدث تحولاً في معايير العقلانية،

ومن ثم ما يعد سلوكاً سليماً.“ لدى الملائين غيره. فهم يعجزون عن تفسير ما فعله، مثلاً، بوذا والمسيح ومحمد، أو الإسكندر ونابليون وهتلر، أو لنكولن وترشيل ومارجريت ثاتشر. إن هذا العجز عن التعامل مع الأفراد المتميزين -من تسليمهم الأجيال السابقة، ومنهم مارجريت ثاتشر “العظيماء”- الذين غالباً ما يدفعون المؤرخين إلى نبذ أمثل نظرية الاختيار العقلي، بل نبذ العلوم الاجتماعية عموماً لعدم جدواها، وأحياناً مفهوم العلم نفسه.”⁽⁶⁾

قد يكون الاستنتاج الأخير متسرعاً حتى داخل عالم شديد الخصوصية، مثل عالم كتابة السير. لا شك أن هناك خطأ واضحًا يفصل موضوعات البحث في العلوم الطبيعية عن العلوم الاجتماعية والتاريخ؛ لأن الثانية تعامل مع البشر ولا تعامل معهم الأولى. لكن هذا الوضوح يقل عندما يتعلق الأمر بطرق البحث. في هذه المساحة تعطينا علوم الفوضى والتعقيد “المجديدة”， بما تستخدمه من صور حية ومفردات سهلة - أسهل مما نجده في أغلب العلوم الاجتماعية- تعطينا مجازياً على الأقل طرقاً جديدة لتفسير خصوصيات السلوك الإنساني، أي جزئيات لها عقول مستقلة. وعلى المؤرخين استكشاف ولو الحد الأدنى من هذه الإمكانية، وهذا ما سأحاول فعله هنا.

1

من أغرب ما ظهر من أفلام في السنوات الأخيرة فيلم للمخرج سبايك جونز بعنوان (Being John Malkovich) ”الرؤبة بعيون جون مالكوفيش“. بطل أحداث الفيلم وكيل أعمال يستطيع أن يجد وسيلة للارتفاع على عقل الممثل، ثم يبيع هذه الوسيلة إلى زبائن فيستطيعون أن يروا كل ما يفعله مالكوفيش ويشعروا به. أول النقاد الفيلم بأنه معارض ساخرة لما بعد الحداثة، لكنني أراه تعليقاً على السير -ريا-

لأنني أجهز لكتابه سيرة - يجمع على نحو غريب بين تعظيم الذات ونفي الذات، وهو ما ينطوي عليه هذا الشكل من الكتابة التاريخية.

لا بد لكاتب السير أن يرى الأمور من خلال منظور شخص آخر - أي يتقمص عقل شخص آخر. وعليه أن يقيد تميزه الشخصي ليفعل ذلك، وإلا ستعكس السيرة التي يكتبها ما في رأسه وليس ما في رأس موضوع كتابته. ولكن عليه في وقت ما أن يعزل نفسه ويسترد هويته، وإلا ستفتقر السيرة إلى العمق التحليلي أو المنظور المقارن. كان هذا يعني بالنسبة إلى شخصيات الفيلم الدخول إلى عمر دودي يلقي بهم في طريق نيوجيرسي تيرنبايك عندما يتلهي وقفهم داخل عقل مالكوفيشن. أما بالنسبة إلى كاتب السير فهي تعني مقاومة إغراء موضوع السيرة حتى تصل إلى خلاصاتك الشخصية. وفي الحالتين يتوقع أن يكون المبوط صعباً.

المشكلة أن عقل أي شخص آخر في العالم الحقيقي، مقابل السينائي، لا سبيل إليه كالمشهد الماضي، ولو كان ذلك الشخص حياً وسهل الوصول إليه بالمعنى المادي من كل جانب.⁽⁷⁾ يؤكّد فرويد أن بعض أجزاء عقولنا لا يمكن الوصول إليها إلا من خلال عمليات حفر باستخدام التحليل النفسي. فكيف يزعم كتاب السير أنهم يعرفون ما جرى في عقول أفراد بعيدين ماتوا منذ أمد بعيد؟ أو كما يمكن أن يقول سبايك جونز، كيف يصبحون يوليوس قيصر أو فلاديمير إليتش لينين، أو حتى جون لينون؟

يتعلق جزء من الإجابة طبعاً بما يجعل كتابة أي لون من التاريخ ممكنة: خلفت عمليات الماضي بنى باقية - وثائق وصوراً وذكريات - تسمح لنا بإعادة بناء ما حدث في عقولنا ثم كتابته على حواسينا. ويوفق كتاب السير بين التمثيلات والواقع، كغيرهم من المؤرخين، ولكن بطريقة خاصة. فلا يكفي سرد ما حدث بالترتيب، بل لا بد لكتاب السير من العمل على تحديد سبب ما فعلته الشخصية، ويستلزم هذا استرجاع مجموعة من العمليات العقلية ربما لا يكون الشخص موضوع السيرة نفسه واعياً تماماً بها. هذه الحاجة إلى وصل الفجوة بين الأفعال والوعي وما دون

الوعي هو ما يجعل السيرة مشروعاً مرهقاً. وهذا فمن شأنها أن تكسب كتاب السير صفة التواضع.

يشبه بعض عمل كتاب السير ما يفعله علماء الحفريات، فنحن نكسو حفرياتنا قدر ما نستطيع لها. لكن الاختلافات تفوق التشابهات؛ فدينا صور الميجالوسور ورس الذي ترى نموذجه في متحف، مثلاً، تمثيل ثابت. أما كتاب السير فلا يقتعنون بذلك؛ لأن السيرة لا تكتفي بكساء العظم لها بل تنفتح فيها الحياة. فهي مثل التصوير الفوتوغرافي. مصادرنا لقطات، لكن الترتيب الذي نضعها فيه والأهمية التي نحددها للفوائل بينها على أهمية أي من اللقطات. فنحن نعيد تشغيل حيوانات كاملة، وليس مجرد لحظات مفردة فيها.

وثمة اختلاف آخر بين كتاب السير وعلماء الحفريات هو أن كتاب السير يوثقون الخصوصية. فأي حيوان يعاد بناؤه يقصد به تمثيل فصيلة كاملة. أما الحياة التي يعاد بناؤها فيقصد بها غالباً تمثيل تلك الحياة المفردة وليس غيرها.⁽⁸⁾ ونحن نادرًا ما نقول كما يقول علماء الحفريات إننا نعرض نموذجاً واحداً لتصوير فصيلة كاملة. وخلافاً لما يحدث ليس في علم الحفريات فقط بل في أي من العلوم "الصلبة"، فإن موضوع كاتب السير الأساسي -أي ما يريد بيانه- يتصرف بالفردية حتى.

لا شك أننا نستطيع، بل ينبغي لنا، أن نستعين بما تعلّمنا العلوم الاجتماعية -لا سيما علم النفس وعلم الاجتماع- عن السلوك الإنساني عموماً، كما أن علم الحفريات يعتمد اعتماداً كبيراً على المعروف عن البيئة في عصر ماضٍ بعيد. لكن العمومية مجرد نقطة البداية في كتاب السير؛ لأن هذا اللون بطبيعته يقاوم فكرة التعميم بشدة بل يهدّمها. أما فرض إطار محدد سلفاً على أفراد مميزين -كما اتهم إريك إريكسون بارتكانبه في حالي لوثر وغاندي- فهو يكشف عن عزم على حشر الناس في صناديق زجاجية واستخدام الفرد لتمثيل فصيلة.⁽⁹⁾

يتربّ على هذا أن السيرة، مثل مجال التاريخ الكبير الذي يتميّز إليه، عمل استباطي واستقرائي في آن واحد. فأنساق السلوك الإنساني التي تتجاوز الزمان

والمكان ممكن أن تنبئنا إلى نوع الأسئلة التي ينبغي أن نسألها عن الفرد المحدد الذي نتعامل معه: وهنا يأتي الاستنباط. لكن هذه الأنساق وحدها لا تكفي لتحديد الإجابات، فمن السهل جداً أن تجد ما تبحث عنه عندما تقرر سلفاً ما هو. لكن في مجال السيرة نستخدم الدليل المستقى من خبرة خاصة لضبط ما نعرفه من الخبرة العامة، ونفعل هذا باستخدام الاستقراء.

وعليه، فإن أول مرحلة في الوفاء باختبار مالكونفيتش هو موازنة العام بالخاص بطريقة أدق كثيراً مما تتطلبه كتابة التاريخ غالباً. ذلك أن الاستقراء في السيرة يأتي في الأساس من البنى الباقية التي تركها فرد واحد. أما الاستنباط فيعتمد على كل شيء آخر في الخبرة الإنسانية يمكن أن يساعدنا في فهم ذلك الشخص. تحتاج كتابة السير الأسلوبين، ولكن بتوزن دقيق حساس. يشبه الأمر ركوب دراجة بدولاب واحد، أي لا بد أن تكون واعياً طيلة الوقت بالأفق الأوسع، وفي الوقت نفسه ترکز على النقطة الإشكالية التي يلتقي فيها مطاط الدراجة بالطريق.

2

من المشكلات الأساسية التي تواجه كتاب السير الصفة الذاتية سيئة السمعة التي نسميها الشخصية. وأعرّف هذا المصطلح بأنه مجموعة من الأنساق في سلوك الفرد تند طوال حياته. وهي ما يجعل الشخص يتعامل مع مواقف مختلفة بطرق متشابهة. وحتى عندما لا يحدث هذا -عندما يكون السلوك مختلطًا أو متناقضًا- غالباً ما يجدر كتاب السير اتساقاً في استمرار هذه التناقضات.

مع ذلك فإننا لا نملك تفسيراً جيداً الكيفية اكتشافنا للشخصية عندما نراها. حياة الناس مليئة بالأنساق، فأيها تحديدًا يشكل الشخصية. للإجابة عن هذا السؤال، ستفكر في طريقة عمل كتاب السير، فهم يبذلون عموماً من المستوى الأدنى، أي الميلاد والطفولة والراهقة؛ لأنهم يفترضون أن الشخصية تتكون فيه. ثم يتقلون إلى

المستوى الأعلى، إذ يتبعون الشخص موضوع السيرة راشداً لأن هذا هو ما جعله يستحق الكتابة عنه. كتابة السيرة توسيع متواصل للأفق، مثل الحياة، ومع تقدم العمر تطوى هذه الآفاق جيئاً مرة أخرى. غالباً ما يرى كتاب السير الشخصية في عناصر ذاتية تظل ثابتة في الفرد أو تكاد طوال عمره.

في هذه الطريقة غير ما وجدناه في نظرية الفوضى والتعقيد، أي البحث عن التشابه الذاتي عبر المقياس؟ والقياس في مثالنا هذا هو توسيع مجال حياة الشخص ثم تضييقه. ومثل مارسي الهندسة الكسورية، يبحث كتاب السير عن أنماط باقية مع انتقال الشخص في التحليل من المستوى الأدنى إلى المستوى الأعلى ثم العودة. كتب بلوتارك منذ نحو ألفي عام: “إن أبرز الانتصارات لا ... [تكشف] دائمًا عن صلاح صانعها أو فساده، بل إن فعلًا عارضاً أو عبارة غريبة أو مزحة هي غالباً ما يكشف حقيقة الشخصية أفضل من معارك أزهقت فيهاآلاف الآلاف من الأرواح، وصالت فيها صفوف الجنود، وحُوصرت فيها مدن كاملة”.^(١٥)

معنى ذلك أن المقياس الذي نسعى إلى تتبعه بحثاً عن التشابه ليس بالضرورة مرتبًا زمنياً. ولنضرب أمثلة بواقع من حياة ستالين بين 1929 و1940، ليست مرتبة تاريخياً بل بتتصاعد الفظاعة. نبدأ بالبيغاء الذي كان يضعه في قفص في شقته في الكرملين. كان ذلك الديكتاتور معتاداً على المشي ذهاباً وإياباً لمدة طويلة يدخل غليونه ويفكر ويبصق على الأرض من آن لآخر. وذات يوم حاول البيغاء محاكاة بصاق ستالين. فأدخل ستالين ذراعه في القفص وهشم رأس البيغاء بغليونه. ربما تقول: هذا حدث على المستوى الأدنى، فما أهميته؟

لكنك تعلم بعدها أن ستالين عندما كان في إجازة في القرم أيقظه كلب ينبح، اتضحت بعد ذلك أنه كلب يقود صاحبه المزارع الأعمى. ينتهي مآل الكلب إلى القتل والمزارع إلى معتقد الغولاغ. ثم تعرف أن ستالين دفع زوجته الثانية، وكانت ذات عقل مستقل، إلى الانتحار لأنها حاولت أن تراجعه. وأنه رتب اغتيال تروتسكي وتبعه في نصف الكرة الأرضية؛ لأنه كذلك حاول أن يراجعه. وأنه رتب مقتل كل

من استطاع الوصول إليه من شركاء تروتسكي، وكذلك مقتل مئاتآلاف غيرهم لم تكن لهم صلة بتروتسكي. وعندما بدأ شعبه يراجعه بمقاومة عملية التحول إلى الزراعة الجماعية، ترك نحو أربعة عشر مليوناً منه يموتون من المجاعة التي تسببت فيها الزراعة الجماعية، وكان جزءاً من لم يتم النفي أو الاعتقال.⁽¹¹⁾

وهنا أيضاً تشابه ذاتي بالقياس، إلا أن المقياس هنا هو عدد الجثث. إنها هندسة كورية للفظاعة. بالتأكيد تواصلت شخصية ستالين عبر الزمان والمكان، لكن أمير ما في هذا التواصل هو امتداده عبر المقياس، أي إن سلوكه يبدو واحداً في الأمور الكبيرة والصغيرة، وأغلب ما بينها. ومرة أخرى يقول بلوترانك: " يأتي الرسام بشبه الشخص موضوع رسمه بأن يركز على الوجه وتعبير العينين، وهذا ما يكشف الشخصية."⁽¹²⁾ وعلى كاتب السير أن يكون بالقدر نفسه من الحساسية.

هل تعطينا الكسوريات أساساً علمياً لتميز الشخصية؟ ليس هدفي أن أصل بقولي إلى هذا الحد. فإن "قياساتنا" لهذه الصفة لن تبلغ دقة أو قابلية تكرار قياسات العلماء عندما يقيسون أسواق الصرف والمنحنيات الجبلية والأوعية الدموية وساقان القرنيبيط، وبالطبع الخط الساحلي البريطاني. لكن الكسوريات تقول شيئاً لا نسمعه كثيراً عن السير: إنها تتجاوز الأبعاد المألوفة للزمان والمكان لتعامل أيضاً مع المقياس.

بطريقة ما كنا نعرف هذا الأمر طيلة الوقت. فعندما نتكلم عن "كسو العظام لها" في تصويرنا لشخصية تاريخية، فإننا بالتأكيد نقصد هذا بمعنى يتتجاوز البعدين. لكن ماذا كان ذلك بعد الثالث؟ أكان بعد الثالث هو الخطوة الإضافية، التي تتجاوز تتبع زمان فرد ومكانه في الماضي لتدخل عقله؟ مبهم كتاب السير - ونقاوتها - في هذه النقطة: كلنا نعرف ما نتحدث عنه، ولكننا لم يكن لدينا من الكلمات ما نعبر به عنه أو نصوره إلا مؤخراً. ربما كانت الشخصية مفهوماً غير علمي في إطار العلوم الطبيعية والأحياء والعلوم الاجتماعية القديمة. ولست متاكداً أنها أوضحت في إطارها الجديد.

3

فيما الذي يلفت انتباه المؤرخ للشخصيات المميزة في التاريخ؟ إنها السمعة، أو بتعبير آخر، بنية باقية تجعلنا نولي أهمية خاصة للعمليات التي أنتجتها. فإن تأسيس أسرة حاكمة أو اكتشاف قارة أو تأسيس ديانة أو فتح دولة أو إيداع عمل فني أو إبادة شعب بأكمله – أو الشروع في إبادته – كلها عمليات صارت ذات أهمية لنا لأن نتائجها باقية وتشكل وعينا، سواء أكانت أديانا أم مؤسسات أم تكون لوجيات أم قصائد أم مسرحيات أم لوحات أم روایات أم سيمفونيات أم ذكريات أم أشباحاً.

لكن مقاييس الأهمية هذه يمكن أن تتغير لأسباب تتعلق بالأدوات التي تستخدم في قياس الماضي أو رسم خارطته.⁽¹³⁾ فشخصية هتلر كانت قطعاً لتوقي باختبار الأهمية، وكان ذلك واضحاً في حياته وبالتأكيد لنفسه.⁽¹⁴⁾ ولكن ماذا عن فيكتور كليمبرر وهو عالم أصول اللغة من درسدن، هادئ، لم يسمع به إلا عدد قليل حتى سنوات قليلة مضت؟ إن الذي جذب انتباهنا إلى كليمبرر – إلى درجة أن تاريخ الرابع الثالث اليوم لا يمكن أن يكتب دون ذكره – هو مجموعة من الظروف غير مرحلة الحدوث. فقد كان يهودياً احتفظ بيوميات دقيقة كاملة، وكان من الناجين.⁽¹⁵⁾

يُذكر التاريخ بأناس بدؤوا غير مهمين بالنسبة إلى معاصرِهم، ولكنهم صاروا مهمين لنا من خلال عملية أنتجت بنية باقية. فعدد مرات ذكر صامويل بييز في تاريخ ليزا ييكارد عن لندن بعد استرداد الملكية أكثر من عدد مرات ذكر الملك تشارلز الثاني. فكما هو الحال مع كليمبرر، كان الفرق الحاسم هو وجود يوميات.⁽¹⁶⁾ وما كان أحد ليتوقع أن امرأة من سكان أمهرست، ماساتشوستس، معزولة عن الناس، تصير، رغم اختلاف الآراء في ذلك، أكثر شعراء القرن التاسع عشر الأميركيين تأثيراً، لكن التراث الذي خلفه إميلي ديكتسون، بعد استحضاره، جعلها كذلك. وبالتالي فقد كانت إصابة رصاصته هدفها وموت متلقبيها – الذي خلف جمجمة

مهشمة وميراثاً - هو ما أفسح مكاناً لا يُمحى في التاريخ لشاب منبوذ من تكساس تصادف أنه أحضر بندقيته ذات صباح مع صندوق غذائه في دالاس واستخدمها بنجاح في نوفمبر عام 1963.

مع ذلك، نادرًا ما يحاول المؤرخون أن يحددوا بدقة الشيء الذي يجعل أفرادًا معينين متميزين عن الجميع. فأغلب الناس يمضون حياتهم دون أن يفكروا أو يفكرون غيرهم أن سيرهم تستحق الكتابة. ربما يحدث شيء في بعض المواقف يغير هذا، لكن الأشياء غير القابلة للتنبؤ المتضمنة في هذه العملية تحبط محاولات التعميم. ونحن نكتفي بركرها للمصادفة أو للقدر - حسبما يقول أقربنا إلى دور النزير.

إذا كانت فكرة التشابه ذاتي المقياس تزيد من دقة تعريفاتنا للشخصية، فلماذا لا يساعدنا مفهوم آخر من العلوم الجديدة - مفهوم الاعتماد الحساس على الظروف الأولية - في فهم التميز التاريخي؟ وأحب أن أغامر بطرح افتراض أن كل حالة انتقى فيها المؤرخون فردًا من بين حشود غيره، كانت بها لحظة حساسية: أي نقطة أنتجت فيها تحولات صغيرة في بداية عملية ما نتائج كبيرة في آخرها.

أنا لا أحاول أن أقول إن هذا ينطبق على الأحداث الكبيرة التي تتدخل فيها أسباب عديدة. فعندما يتعلق الأمر بقضايا مثل صعود إمبراطوريات وسقوطها، فإن الغلو في التحديد يخلق إط纳税ياً يصعب عملية تحديد الظروف الأولية: فهي الظروف التي تظل تظهر وتعاود الظهور وتتدخل مع بعضها بعضاً، مما يستبعد أن تكون أنف كليوباترا سبب سقوط مصر أو روما، منها كان الشيء الآخر الذي تسببت في قيامه.

إن الاعتماد الحساس قد يحدد صعود شخصيات مميزة في التاريخ. وكثيراً ما نشير إلى هذا، على نحو غير دقيق، بأنه الوجود في المكان الصحيح في الوقت الصحيح - وهو شيء أجادته كليوباترا بالتأكيد لكنه يتعلق كذلك بأن يخلف الشخص وراءه الأشياء الصحيحة، وهذا شرط مهم للسيرة. فحتى حياة الناس العاديين لا يمكن أن تكتب ما لم يخالف مصدر استثنائياً فيقى. وعليه، فإن إنشاء

أرشيف معين أو حفظه قد يصير حدثاً مهماً مثل غرق ديناصور معين في بركة وحل في مكان ما بحيث نعرف منه الكثير عن الظروف العامة للحياة في عصر لا سبيل لنا لعرفته غير هذا.

ولكن ما الذي يجعلنا نعد شخصاً ما يستحق أن نكتب سيرته -بالإضافة إلى أنه خلف مصدرًا استثنائياً؟ وماذا نقصد تحديداً بالوجود في المكان الصحيح في الوقت المناسب؟ ليس الأمر مجرد تخطي عقبات؛ لأن كثيراً من الشخصيات البارزة في الماضي كان طريقها مهدداً، وليس الأمر ميراث مكانة أو ثروة؛ لأن كثيراً من الناس في التاريخ اكتسبوا المال والمكانة ولم تكتب عنهم سيرة حياة. لقد جاهد المؤرخون لوقت طويل محاولين استخلاص شروط بروز الشخصية، ولكن ربما اتخذوا طريقاً خطأنا.

ربما كان أجرد بهم أن يفكروا في الظروف التي تنشأ فيها السمعة؛ لأنني إن كنت مصيّباً بشأن الاعتماد الحساس، فإنها لحظة يتوفّر فيها عدم اليقين بشأن قدرة أفعال شخص ما على إحداث اختلاف. ومثل هذه الظروف قائمة دائمًا: فالاغتيالات مثلاً يمكن أن تحدث في أي وقت، وعلى الرغم من أن بعضها، مثل المحاولة الفاشلة لاغتيال هتلر، وراءها أغراض تجعلها قابلة للتتبّؤ، فإن بعضها الآخر، مثل الاعتداء الناجح على كينيدي، ليس لها هذه الأغراض، مما يجعلنا نواجه مأساة يزيد ألها بسبب غياب الغرض الواضح.

مع ذلك، ففي أغلب الأحيان، ترتبط الظروف التي تجعل الأفراد بارزين -أي تسمح بنشأة السمعة- بوجود ما يمكن أن نسميه نوافذ الفرصة. خلقت الثورة الصناعية منفذًا للشخص -تصادف أنه كارل ماركس- أتاحت له وصف آليات عمل الرأسمالية ثم إدانتها بطريقة مقتنة بدرجة اكتسبت حشدًا من التابعين، وهو شيء لم يكن على الأرجح ليحدث لو كتب ماركس ما كتب قبلها بخمسين عاماً أو بعدها. وما كان قادة الحروب العظام مثل بيركليز وعائلة بيتس ليجذبوا الانتباه

لولا الصراعات التي رفعتهم لسدة السلطة. كم نابليون لم نسمع بهم لأنهم سعوا إلى القمة، لكنهم لم يجدوا الفرص التي توصلهم إليها، وكم أسامة بن لادن؟^(١٧)

قلت سابقاً إن الاعتماد الحساس في العلم يأتي في الغالب الأعم من نقطة تحول مرحلي: وهي نقطة تحول فيها خواص المادة إلى شيء آخر. فهل هذا ما نعنيه بناوافذ الفرص في التاريخ؟ هل يمكننا أن نعتمد على لغة العلم لشحذ تفكيرنا فيها أنتج نقاط الاعتماد الحساس في الماضي؟ ربما - لكن المؤكد أن هذا لن يتعلق بالمستقبل. فعلى الرغم من أن العلماء يمكن أن يقولوا أشياء عامة عن خواص نقاط التحول المرحلي، فإنهم نادراً ما يستطيعون التنبؤ بالمسار الدقيق الذي ستأخذه الأحداث التي ستظهر فيها.^(١٨) ولا يسعهم إلا معرفتها بأثر رجعي. وهذا أفضل ما نستطيع أن نفعله في التاريخ أيضاً.

4

وهناك شيء آخر لا يسع كتاب السير - والمؤرخون عموماً - أن يتقادوه على الرغم من أن علماء الطبيعة لا يطلب منهم أن يفعلوه أبداً، وهو إصدار أحكام أخلاقية. ففي العلوم "الصلبة" لا يشغل أحد بأخلاق الجزيئات. حتى الكواركات^(١٩) (quarks) منها كانت خواصها من لون أو نكهة أو جاذبية لا بد أن تعد إما خيرة أو شريرة. ولا أعرف عملاً تارياً ينفي ذلك. تصرّجاً أو تلميحاً، بوعي أو بغير وعي - يحدد مكان موضوعه بين درجات الطيف الموجود دائمًا الذي يفصل بين مستحق الإعجاب ومستحق الكراهية. لا يسعك التفكير في التاريخ دون أحكام أخلاقية، ولا أعتقد أننا يجب أن نحاول ذلك.

(١٧) أي عدد من جسيمات دون الذرة تحمل شحنة كهربية ضئيلة، لم تشاهد مباشرة، مع ذلك فقد تأكّد تجريبياً صدق نبوءات نظرية تفترض وجودها.

السبب في ذلك أننا، خلافاً لغيرنا، حيوانات أخلاقية. ولا يعيش مجتمع دون إحساس بالصواب والخطأ، كان هتلر نفسه يعلم أن المحرقة غير أخلاقية، وإنما كان بذلك كل الجنود التي بذلها لمحاولة إخفاءها.⁽¹⁹⁾ إن أي محاولة لتزيع الحس الأخلاقي عن السلوك الإنساني هي إنكار لما يميز السلوك الإنساني، ساعتها لن تكون كتاباتنا عن البشر بل عن تاريخ أسراب السمك والطيور وقطعان الغزلان.

ليست القضية بالنسبة للمؤرخين إذن إصدار أحكام أخلاقية من عدمه، بل كيف نفعل ذلك على نحو مسئول، وأعني بذلك على نحو يقنع المتخصصين وغير المتخصصين من سيقرؤون عملنا بأن ما نقوله معقول. وقد صار هذا الأمر أصعب حالياً من ذي قبل، في ظل الفكرة بعد الحديثة، النافذة البصرية فيها أرى، التي تقول إن كل أنسنة في تقييم السلوك هي نفسها من تحليات السلوك. وقد كنا من قبل نعتمد على أساس صلبة لم تعد موجودة.⁽²⁰⁾

ولا يترتب على الاعتقاد بأن نتائجنا حتىّ، تعكس هوياتنا وحيطاناً، عدم تفاضل هذه النتائج صحةً. ولأثبت هذا أحب أن أرجع إلى مناهج العلوم الطبيعية مرة أخرى، على الرغم من أن موضوعات بحثنا لا تتطابق بحال.

خير مكان نبدأ منه مكان ترددنا عليه مراًواهو الخط الساحلي البريطاني. ولنستحضر ما يذكرنا به لويس ريتشاردسون وبنوا ماندلبرو وهو عدم وجود طريقة لمعرفة طوله الحقيقي. في الوقت نفسه، قلت سابقاً إنه من غير الحكمة أن نخلص من ذلك، كما قد يفعل شخص بعد حدائي، إلى أن الخط الساحلي البريطاني ليس موجوداً في الواقع، ذلك أننا نستطيع أن نمر عن طريقه بسلام على متن ناقلة عملاقة -ولنسمها بول دي مان أو جاك دريداً.

استخدم هذا المثال لأبرز أهمية نقطة حاولت أن أطر حها عدة مرات، وهي ضرورة أن يولي المؤرخون مكانة متساوية للتمثيل من جانب والواقع من جانب آخر. فإننا إن أنكرنا التمثيل حرمنا أنفسنا من كل المعلومات التي لا تستطيع عيوننا وأذاننا أن تحصلها. أما سفيتنا بعد الحديثة فستعمل بلا خرائط أو بوصلات أو

حواسب أو أجهزة الاتصال أو رادار. وإن إنكار الواقع يعني عزل التمثيل عما يمثله: ما يسمح بغياب التائج المحددة من أدواتك التي توهمك بعدم وجود شيء حولك على الإطلاق. إذا اتبعت أحد الفريقين دون الآخر فمالك الاصطدام بالصخور.

وهنا تصبح ضرورة مناورة مالكونفيتش لكتاب السير. فإن عقل موضوعك - الذي لا بد أن تدخل فيه - واقع لا يمكنه تغييره. فهو مثل الصخور والمياه الضحلة التي ستقابلها بصرف النظر عن السفينة المتوجهة إليها، أو وحدة القياس التي يستخدمها الملاح لكشفها. ولا جدال في هذا الواقع: فعليك بوصفك كاتب سيرة أن تقبل موضوعك كما هو. فلا تخفي التراب تحت البساط ولا ترسم هالات حول الرأس.

لا يمكنك تحقيق هذا إلا بالتقىص، وهذا شيء مختلف عن التعاطف. فدخول عقول الناس يقتضي أن يكون عقلك منفتحاً على انطباعاتهم - خواصفهم وأماهم ومعتقداتهم وأحلامهم وحسهم بالصواب والخطأ وإدراكمهم للعالم ومكانهم المناسب فيه. يؤكدر. ج. كولينغروود أن "التاريخ لا يمكن أن يُكتب علمياً إلا أن يستطيع المؤرخ في عقله إعادة تمثيل خبرة الناس الذين يحكى عنهم":⁽²¹⁾ ولن تكون الانطباعات الناتجة متطابقة مع انطباعاتك أبداً. قد يهرك بعضها، وقد يفرز عنك بعضها. ولكنك يجب أن تعيد بناءها؛ لأن هذا هو السبيل الوحيد لفهم الأسباب وراء تصرف موضوعك على النحو الذي تصرف به. المؤكد أنك حتى لو كنت تكتب سيرة حياة كاليفولا^(*)، فإنك ستغرب في ذلك القدر من الاستقلالية.⁽²²⁾

لكنك ستطلب الخروج من هذا الموقف، ولأنك لا تريدين أن تلقى في طريق نيوجيريسي تيرنبايوك، فإن ستبارد بالفخر بنفسك لتخرج منه. وتحمل معك، بالطبع، مجموعة تمثيلات للمكان الذي كنت فيه. فقد تفادي الصخور، مما يعني أنك حر في قياس موضوع سيرتك بما تختار من مقاييس. فإنك تصور الواقع الذي عشت في افتراض، وأنت متحكم تماماً وأنت تفعل هذا: إن ما ينبغي أن تقلق عليه الآن هو

^(*) الإمبراطور الثالث للإمبراطورية الرومانية حكم في المدة ما بين عامي 37 حتى اغتياله عام 41 ميلادية، وعرف بتهنكة وساديته وجسونه.

استقلاليتك أنت، والمهم أنك لا تصنع هذه التمثيلات إلا بعد أن عرفت بنفسك -عن طريق التقمص- الواقع الذي تصوره.

لا يمكن أن يؤدي مؤرخان هذه المهمة بطريقة واحدة، وعليه فلا يوجد معيار واحد للموضوعية في كتابة السيرة، بل في التاريخ كله. ولن يتحقق أبداً إجماع على سمعة بطرس الأكبر مثلما لن يتحقق إجماع على طول الخط الساحلي البريطاني. لكن هناك إجماع على وجودهما وعلى أن الأول أبهر بطول الثاني. فكيف نصل الفجوة بين ما نعرف يقيناً وما نختلف عليه؟

أعتقد أنا ندرك هذا بالعودة إلى فكرة "ال توفيق" بين التمثيل والواقع. فـ أي أحكام يصدرها أي مؤرخ على الماضي لا يمكن إلا أن تعكس الحاضر الذي يسكنه المؤرخ. والمؤكد أنها تتغير بتغير اهتمامات الحاضر. فالنarrative في حالة إعادة قياس دائمة باستخدام مقاييس كانت مهملة فيما سبق: ومن الأمثلة الحديثة دور المرأة والأقليات والخطاب والميول الجنسية والمرض والثقافة. تحمل هذه الأشياء جميعاً متربّات أخلاقية، وهناك غيرها كثيرة. لكن التاريخ الذي تمثله هذه التمثيلات لم يتغيّر. فهو هناك في الماضي، راسخ رسوخ الخط الساحلي الذي لم يقس قياساً دقيقاً بعد. هذا الواقع هو الذي يمنع تمثيلاتنا من أن تشطّح في الخيالات.

تسمح لنا عملية التوفيق بين التمثيلات والواقع بأن نقترب من الإجماع كما يسمح لنا التفاضل بالاقتراب من حساب المنحنى دون الوصول النهائي إليه. بالطبع ستحدث خلافات بين المؤرخين حول طريقة تنفيذ هذا، لكن هذه الخلافات نفسها قائمة بين طرق التقرير ولبعدها المعادل التاريخي لرسم الخرائط من ثلاثة زوايا. عندما توّلى البريطانيون عمل مسح للهند بحساب المثلثات في منتصف القرن التاسع عشر، فعلوا ذلك بالطرق التالية: بدؤوا بالساحل حتى وصلوا جبال الهيمالايا، ووضعوا كل نقطة على الخارطة حسب علاقتها بنقطتين آخرتين على الأقل في المسطح الأرضي. استخدمو مناظير انحرافية لفرض خطوط واحده يدّعون منه التحرك، وقد حقق هذا نجاحاً عظيماً في تمثيل واقع معقد.⁽²³⁾

أعتقد أن المؤرخين يفعلون شيئاً كهذا وهم يرسمون المشهد الأخلاقي والمادي الماضي، وهذه نقطة سأتناولها بتفصيل أكبر في الفصل الأخير، أما هنا فيكفي أن أقول إنه لا يوجد مقياس "صحيح" واحد؛ ولكن أثناء مناورة مالكونفيتش - وهي عملية دخول عقل شخص آخر والخروج منه، ثم الحوار فيها بينما حول ما رأينا فيه - نستطيع أن ننظر إلى الماضي من منظوره ومنظورنا. وهذا في المقام الأول هو هدف السيرة بل التاريخ كله.

5

لابدلي عند هذه النقطة أن أعترف بالانحراف بعيداً عن آراء المؤرخين اللذين أهملوا هذا الكتاب، مارك بلوخ وإ. هـ. كار، فما كانا ليقبلان رأيي أن المؤرخين لا خيار لهم إلا أن يطلقوا أحكاماً أخلاقية. وكان بلوخ عنيقاً على غير عادته في هذا الشأن:

هل نحن متاكدون من أنفسنا وعصرنا بحيث نقسم جمع الأجداد إلى عدول وملعونين؟ ... لا شيء أكثر تغيراً من الأحكام؛ لأنها تخضع لكل تقلبات الرأي الجمعي أو المجرى الشخصي، ولأن التاريخ في الغالب يفضل جمع ثائق التكرييم على جمع المذكرات، فقد أعطى نفسه مظهر أقل المجالات يقيناً. فالإدانات الجوفاء يليها تصحيحات، ومؤيدو روبيسبر يليهم معارضوه. رأفة بنا، قولوا لنا ببساطة ماذا كان روبيسبر. ⁽²⁴⁾

لم يكن كار أقل صراحة. فالمعاصرون وليس الأجيال التالية في رأيه هم من يحكمون على شخصيات التاريخ العظيمة. وهو يؤكّد أن "الإخراج الأكبر" الذي يواجه المؤرخ المعاصر هو صعوبة مقاومة هذا التزوع. للمؤرخين كل الحق في إدانة مؤسسات مثل الاستبداد أو العبودية. لكنهم لا حق لهم في إطلاق الأحكام على ملائكة عبيد بعينهم أو إدانة خطايا بعينها لشارلمان أو نابليون. يقر كار بأن "ستالين

قيل عنه إنه عامل زوجته الثانية بقسوة ووحشية، ولكنني بوصفي مؤرخاً للشئون السوفيتية، لا أشعر أن هذا الأمر يهمني كثيراً.”⁽²⁵⁾

أعتقد أن هذا الكلام ينطوي على افتراض بأن كل عصر يفرض أخلاقه على من يعيشون فيه، أي لا جدوى من إدانة أفراد بسبب الظروف التي وجدوا فيها أنفسهم. ربما كان ذلك صحيحاً في أغلب الحالات. لكن القرن العشرين شهد على الأقل ثلاثة أمثلة فظيعة لأفراد فرضوا أخلاقيهم على زمانهم: ما فعله هتلر في ألمانيا وما فعله لينين وستالين في الاتحاد السوفيتي، وما فعله ماو تسي تونغ في الصين. ولا يقدم لنا بلوخ أو كار أي إشارة عن كيفية تعامل المؤرخين مع مواقف بهذه.

وقد بلوخ نفسه ضحية واحد منهم. فما كان ليتوقع إعدامه على يد الجستابو عندما كان يؤلف كتاب حرف المؤرخ، بالرغم من أنه كتاب شديد التسامح بالقياس إلى الظروف المرعبة التي ألف فيها. وهذا من أسباب عدم تأثيره، لكنه كان للأسف مراوغًا أيضًا؛ لأنه لا يقدم شيئاً يفسر صعود ألمانيا النازية أو طبيعتها، فهل كان مؤرخو تلك المدة، كما في حالة روبيير، يقنعون بأن يقولوا لنا ماذا كان هتلر دون تعليق؟ بلوخ نفسه لم يحاول أن يقول شيئاً في هذا الشأن.

الأكثر من هذا إزعاجاً هو تفادي كار إطلاق حكم على الاتحاد السوفيتي؛ لأنه كان يملك الدليل الكافي على جرائم ستالين، ومع ذلك حاول إخفاءها وسط حسابات تفعية لさせて頂ه “التقدم”. فقد كتب في ما التاريخ يقول: “لكل حقبة من التاريخ ضحاياها ومتصروها. وفكرة أن خير البعض يبرر معاناة غيرهم متضمنة في كل أشكال الحكم، وهي فكرة محافظة بقدر ما هي متطرفة.”⁽²⁶⁾ لكن كار أقر في سياق خاص أنه “تجاوز بشكل ما عن الفظائع والأعمال الوحشية والإعدامات... ولكن هل هذه هي الأشياء التي يسعى الفرد إلى التركيز عليها إذا أراد أن يستخلص المعنى النهائي للثورة؟”⁽²⁷⁾ ربما لا، ولكن ماذا لو كانت الفظائع والأعمال الوحشية والإعدامات هي المعنى النهائي للثورة؟

يتأثر المؤرخون بالتاريخ كما يتأثر كل الناس. أما القول بأن المؤرخ يستطيع أو يجب عليه أن ينأى عن الأحكام الأخلاقية فقول غير واقعي ينكر الحقيقة نفسها.

فهذه الفكرة تفترض انفصال المراقبة عن التقويم وهو يتناقض مع ما أصحاب بقوله كل من بلوخ وكار عن استحالة الموضوعية في التاريخ.⁽²⁸⁾ والمخرج الوحيد من هذه المشكلة، فيما أرى، هو أن نقبل انحراف المؤرخ في أخلاق زمانه، مع التمييز الصريح لهذا الانحراف -كما يفرض أسلوب مالكوفيتش على كاتب السير- عن أخلاق الفرد أو العصر الذي يكتب عنه المؤرخ. نحتاج زاويتي الرؤية هاتين إذا أردنا أن نرى التاريخ من زوايا ثلات.

6

يساورني الخوف من أن يكون هذا الفصل مثلاً بالاستعارات التي فرضتها عليه أكثر من غيره: جون مالكوفيتش وطريق نيوجيرسي تيرنبايك، وأنف كليوباترا، وبيغاء ستالين والخط الساحلي البريطاني والسفينة الميمونة "جاك دريدا"، والمسح الهندى الكبير بالإضافة إلى تشكيلة الدیناصورات المعتادة. لو قلت لك في البداية إن هذه هي الموضوعات التي سنغطيها لتوquette قدرًا هائلًا من الارتباك. وربما وجده.

أنا لا أعتذر على تقديم استعارات مختلطة أو غير مختلطة. أولاً، لأنني أرى أن التقمص -فيما يتعلق بالماضي أو الحاضر أو المستقبل- يحتاجها كل الاحتياج. فإذا أردنا الانفتاح على التأثيرات، وهو ما قلت إنه يمثل معنى التقمص، فلا بد لنا أن نقارن. وهذا نفسه طريقة أخرى للقول إن شيئاً ما "مثل" شيء آخر. وهذا يتتحقق مع كيان يتصف بالتفكير المنعكس وتوليد التغذية الراجعة وتبادل المعلومات (إن لم يكن تعظيم النفع).

إذا كانت الاستعارات تساعدنا على التفكير -إذا كانت تفتح لنا نوافذ يدخل منها الهواء الجديد، وهذه نفسها استعارة أخرى- فإن لنا كل الحق في الاعتماد عليها، وفي أن نفعل ذلك دون أي خجل. فنحن نحتاج كل ما يمكن أن نحصل عليه من عون.

الفصل الثامن

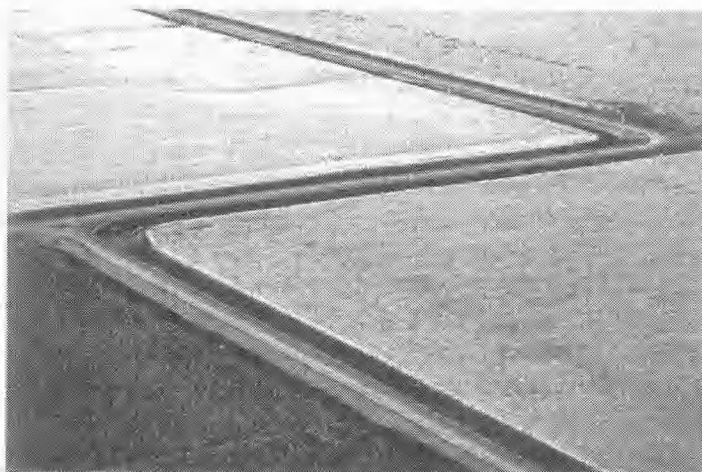
الرؤيه بعيون مؤرخ

بدأت أول فصل في هذا الكتاب وأنبئه بصورتين يفصلها 180 عاماً في كل منها شخص يولينا ظهره، الأولى لوحة كاسبر ديفيد فريدريش «طواف فوق بحر من الضباب»، عام 1818، يقف فيها شاب على قمة جبل يتأمل مشهدًا، يعلم أنه هناك لكنه لا يراه، والثانية المشهد الأخير من فيلم جون مادوين «شكسبير عاشقاً»، عام 1998 الذي تظهر فيه غوينيث بالترو بشخصية فيولا في بداية مسرحية الليلة الثانية عشرة، تخوض في الماء وحدها على شاطئ مهجور، تُبين عندما توسع الكاميرا الصورة أنها قارة غير معروفة. قلت إذا تصورنا الماضي مشهدًا، فالمؤرخ في موقع الشخصين المصورين هنا: أي يوحى موقفهما بالأهمية والتفاهة معاً والعزلة والانحراف والسيادة والتواضع والغمامة وكذلك الخطر. قلت إن التعلق بين هذه الأضداد هو جوهر الوعي التاريخي.

ركزت الفصول التالية على كيفية بلوغ المؤرخين هذه الحالة، وذلك عن طريق التحكم في الزمان والمكان والمقياس، واستنباط العمليات الماضية من البني الباقي، وتخصيص التعميم وإدماج العشوائية مع الانتظام، والتمييز بين الأسباب؛ وضرورة الدخول في عقل شخص آخر، أو عصر آخر، ثم التهاب طريق العودة. وفي أثناء هذا كله توسيع في استخدام الاستعارات -بداية من مادة المارمait التي انسكبت على

طريق م 40 - حتى الناقلات بعد الحادثة العاملة المتوجة نحو الخط الساحلي البريطاني - بهدف حت القارئ على النظر إلى بعض القضايا المألوفة بطرق غير مألوفة، كالطريقة التي وجدت غرترود ستاين نفسها تنظر بها عندما طارت عبر الولايات المتحدة في 1938، وأدهشها أن ترى المشهد من الطائرة يتخذ خطوط الفن التكعيبي وأشكاله وألوانه.⁽¹⁾

يعود هذا بي إلى مشهد آخر يرى من على، وهو على غلاف كتاب صدر حديثاً هو الرؤية بعيون ولاية تأليف زميلي في بيل جيمس سي. سكوت. في المشهد انحناءتان بزاوية قائمة في طريق منشأ عبر البراري المستوية في داكوتا الشمالية وليس من سبب ظاهر لهاتين الانحناءتين. لكن هناك تفسير، وهو أن الطرق تتبع تقسيم حدود المدن المقرر في نظام المخططات التي تبلغ مساحة الواحدة منها ستة أميال مربعة الذي فرضته حكومة الولايات المتحدة، ليس في داكوتا الشمالية وحدتها بل في أنحاء الوسط الغربي الأمريكي كافة، عندما مسحت تلك الأرضي في القرن التاسع عشر.



طريق داكوتا الشمالية مخطط بحيث يراعي تلاقي خطوط الطول وهي تقترب من القطب الشمالي. تصوير أليكس س. ماكلين، (مسجلة) 1994 أعيد نشرها في كتاب جيمس كورنر وأليكس س. ماكلين *قياس المسطحات الأرضية الأمريكية*، نيو هيفن: مطبعة جامعة بيل، 1990، ص: 56.

James Corner and Alex S. MacLean, *Taking Measures across the American Landscape* (New Haven: Yale University Press, 1996), p. 56.

تعكس انحناءات الطريق حقيقة وهي أن خطوط الطول تتلاقى مع اقترابها من القطب الشمالي، وعليه يجب أن تبعها الحدود والطرق.⁽²⁾ وقد غاب عن هذا الفكر إمكانية عمل أي شيء سوى زوايا قائمة للوفاء بالتعديلات المطلوبة، ولم يسمح بأي طرق مختصرة في سياق هذا المنهج الذي فرضته الولاية في بناء الطرق.

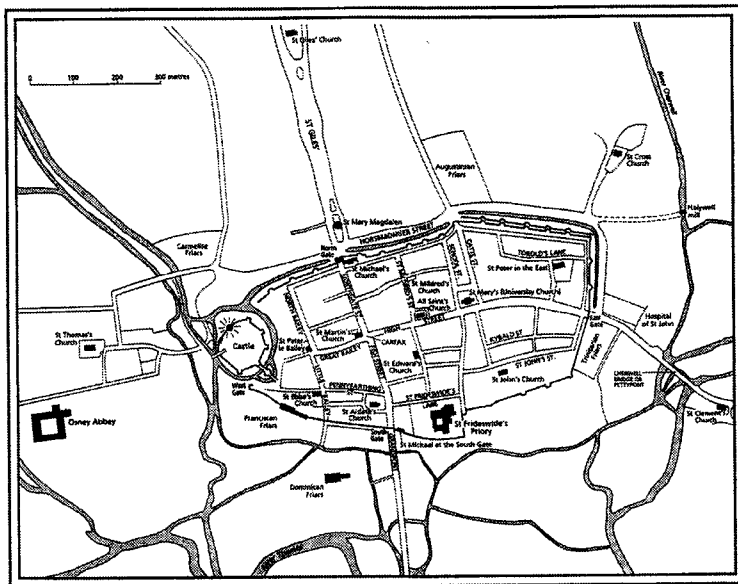
نقارن هذا بوحدة من أرقى الساحات العامة في أوروبا، وهي تقع وسط أكسفورد. لم تصمم الحكومة الانحناء الكبير في شارع أكسفورد الذي يمتد من كارفاكس حتى ينحدر إلى جسر ماجدالين، ولم يصمم هذا مهندس معماري، بل أنشأه الماشية، كما يشي بذلك اسم البلدة، كان ذلك هو الطريق الذي ت走得ه الثيران وهي تعبر مخاضة من نهر التيمز أو إيزيس⁽³⁾ إلى مخاضة في نهر تشرويل ثم تعود.⁽³⁾

يستخدم سكوت صورة داكوتا الشمالية ليرمز إلى ما تحاول أن تفعله الولايات بأجزاء من سطح الأرض تزيد السيطرة عليها، ومن يعيش عليها من الناس. فإن الحكومات لا تستطيع أن تفرض سلطتها وتحافظ عليها إلا بأن تجعل الأراضي والمجتمعات قابلة للقراءة -ويقصد بهذا قابلة للقياس، ومن ثم قابلة للتحكم. وهو يقول: "هذه الاختزالات من جانب الولاية مثل الخرائط الموجزة." فهي لا تستنسخ الموجود بالفعل، ولكن "عندما تدعمها قوة الدولة [فيها] تتمكن قدرًا كبيرًا من الواقع الذي [تصوره] من إعادة التشكيل."⁽⁴⁾ وليس هذا الحال دائمًا، فهناك

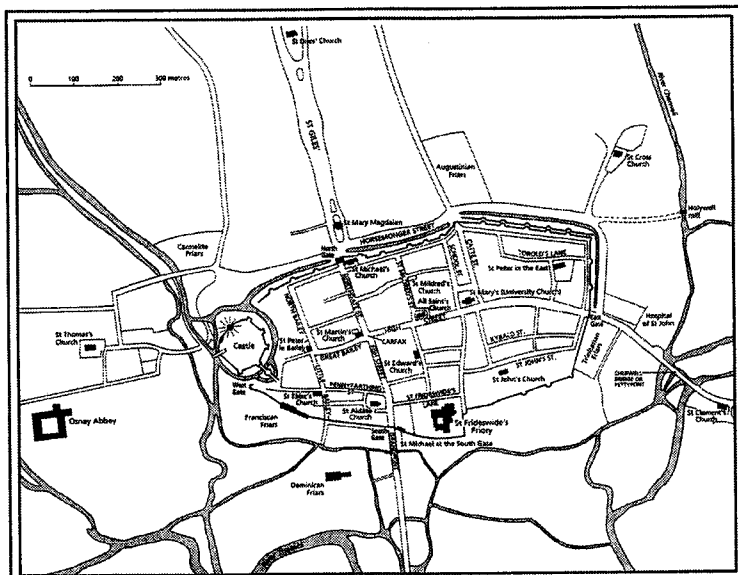
(*) إيزيس فرع من نهر التيمز.

أماكن كثيرة مثل أكسفورد ليس لدى الحكومات حيالها خيار سوى توفيق سلطتها بأثر رجعي مع الموجود فعلاً.

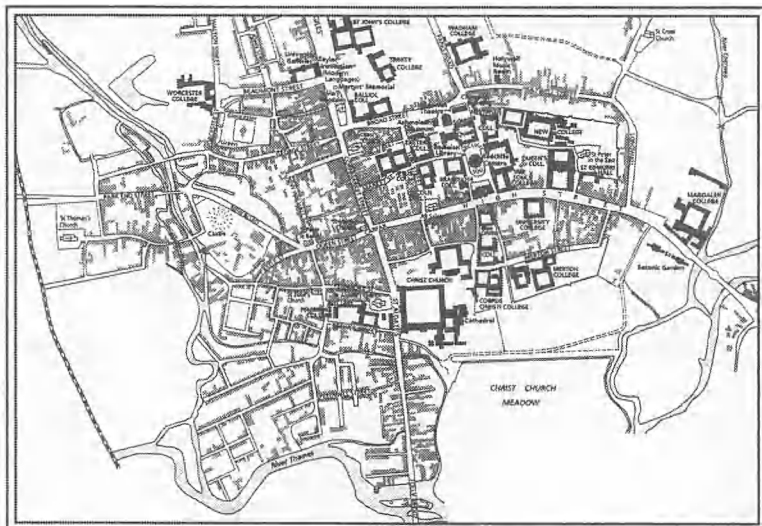
وفي كل مكان حولنا أدلة على إعادة صياغة الواقع وفق إرادة حكومية: في الطرق الرومانية التي تظل أشد استقامة من غيرها على خريطة الطرق البريطانية، في خطوط الأ地貌 التي ترجع إلى كتاب وليم الفاتح كتاب يوم الدينونة، في أن أغلبنا له ألقاب عائلية، وهو معادل العصور الوسطى لرقم الهوية، وفي تقنيتين الأوزان والمقاييس واللغات والمناطق الزمنية والهواتف الخلوية (الذى نرجوه سريعاً) في فرض الأبنية الضخمة المصطنعة التي تخص مدنَا كبرى مثل باريس وواشنطن، وسانت بطرسبرغ، أو في آلاف البلدات الصغيرة غير الضخمة في وسط أمريكا، حيث التصميم ظاهر وحاضر في رتابة التقاطعات بزاوية قائمة، أو في الحدود المستقيمة التي فرضتها القوى الاستعمارية على مناطق شاسعة لم تستكشف من أفريقيا في القرن التاسع عشر، ولكن كذلك، كما يشير سكوت، في مدى واسع من ظواهر القرن العشرين، بداية من زراعة المحصول الواحد الذي رفع إنتاجية المحاصيل والحيوانات الزراعية وأضعفتها، وكذلك عرضتها للهوس الشخصي السياسي والاقتصادي لزعيم مثل ستالين أو ماو تسي تونغ، اللذين فعلا الشيء نفسه لحقبة من الزمن بنتائج كارثية على الشعب.



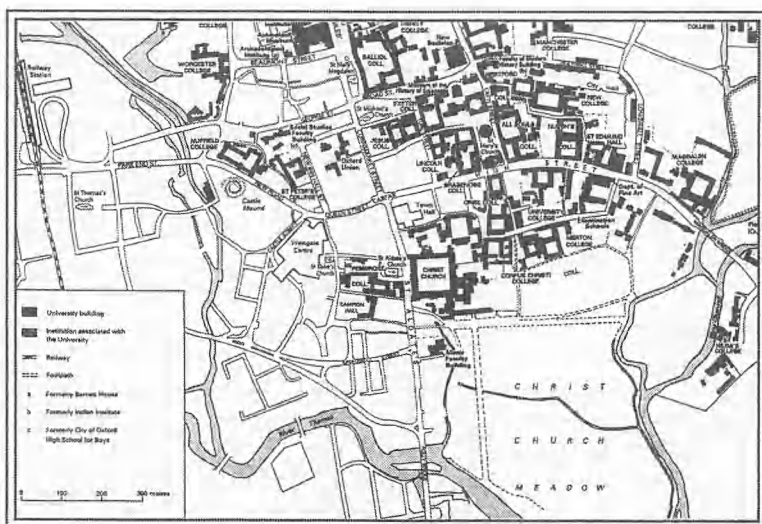
أكسفورد في 1250



أكسفورد في 1500



أكسفورد 1850



أكسفورد 1990

تكيف أكسفورد مع حركة الشيران، شارع هاي في 1250، 1500، 1850، 1990 مأخوذ عن تاريخ المصور لجامعة أكسفورد

John Prest, ed., *The Illustrated History of Oxford University* (Oxford: Oxford University Press, 1993), pp. xvi–xxi.

يحرص سكوت على التأكيد بأن آثار الحكومات في مسطحات الأرض ليست كلها سيئة. فمن دونها تغيب الخدمات التعليمية والطبية وخدمات النقل والدعم والاتصال التي تعتمد عليها المجتمعات كما نعرفها.⁽⁵⁾ ودونها ما كانا تقدمنا كثيراً عن أوروبا الوسيطة التي تلؤها الطيور المغيرة والبشر الذين يقعنون ضحية الأوبئة التي يحتفي بها مؤلفو روايات السفر عبر الزمن. لكن كان هناك ثمناً لذلك قطعاً، وهو أن بحث الحكومة عن قابلية القراءة عن طريق فرض شكل عام واحد يقلص التنوع المحلي. فإن المعايير العامة غالباً ما تضيّع علىَّها خاصاً بطريقة عمل الأشياء. أحد من قرؤوا صورة سابقة من كتابنا هذا وصف رؤية كوخ من القرن الخامس عشر يقف دون أن يمسه الماء بجوار سكة حديدية من القرن التاسع عشر، وجموعة من منازل القرن العشرين أغرقتها فيضانات أكسفوردشاير عام 2000. فيقول: ”ما مزيع الذاكرة والخبرة والتوقع والصدفة الذي دفع [بني الكوخ] إلى اتخاذ القرار السليم على الرغم من أن هذه الحسبة لم يهدِ إليها لا بناء البونغالو ولا السكك الحديدية.“⁽⁶⁾

يعود بنا هذا إلى إشكالية مثل إشكالية هاينزبرغ، وهي ضرورة التضحية بقيم معينة - في هذه الحالة موقع بناء جاف دائياً - من أجل تحقيق قيم أخرى، مثل رحلة سفر سريعة سلسة إلى لندن بالقطار، أو منازل معقولة السعر بها تدفئة مركزية. في كل يوم تجري مقاييس بين القديم والجديد، الأخاص والعام، المميز والديمقراطي. تنتفع بالمنظومة الأساسية التي تفرضها الحداثة على حياتنا، مع استمرار دهشتنا وإعجابنا بالمنطق المادئ القديم.

ما علاقة هذا كله بالمشهد التاريخي؟ الإجابة ببساطة كالتالي: احتمال وقوف المؤرخين، في علاقتهم بالماضي، موقفاً كموقف الولايات من الأرض والمجتمع.

فإن "رسم خارطة" الماضي يقتضي من المؤرخين وضع منظومة أساسية وتقليص الخصوصية والحرص على قابلية القراءة، كل ذلك هدفه جعل الماضي في متناول الحاضر والمستقبل ومثل حالة الحكومات، فإن الأثر الناتج مقيد ومحرر معًا، فإننا نتهر الماضي ونحنا نحرره.

وهكذا يظهر مرة أخرى أن الوعي التاريخي ليس له وصف واحد، بل إنه ينطوي على توتر بين أضداد. وهذه الصفة تثير أسئلة عن جدوى دراسة التاريخ. وهذه هي الموضوعات التي أريد أن أستكشفها في هذا الفصل الأخير.

1

أبدأ بمسألة القهر، وبقاهر محدد، هذا القاهر هو أنا عندما كنت مؤرخًا شاباً للحرب الباردة، أكتب، وقت أن كان كثير من شاركوا فيها على قيد الحياة. كانوا في أغلب الأحوال فخورين بما فعلوا ومتشوقين أن يعرفوا كيف سينظر التاريخ إليهم. لكنهم في العموم وجدوا كتاباتي مخيبة للأمال. قليل منهم من رأى أنني فهمت الأزمات التي واجهوها فهماً كاملاً، أو أنني أوليت اهتماماً مناسباً أو تصفيقاً كافياً - لما توصلوا إليه من حلول. اضطررت مراراً أن أشرح للواحد منهم تلو الآخر من رجال الدولة الكبار أنني أحترم روایتهم، لكنني يجب أن أوازن بينها وبين روایات غيرهم ثم أقارن هذا كله بما يحويه الأرشيف. كانوا يردون بأنهم يقررون بضرورة اتباع هذه الإجراءات، ومع ذلك، كانوا يجدون طريقة يطرحون بها سؤالاً، في حزن وتعال معًا، وهو: "أني لك أن تعرفحقيقة الأمر؟ فقد كنتُ في المشهد وقتها كنتَ أنت في الخامسة، على ما أعتقد، في ذلك الوقت."

يطارد المؤرخين كابوسٌ مهني نرى فيه من نكتب عنهم وقد عادوا، مثل شبح الملك هاملت، ليقولوا لنا رأيهم فيما كتبنا. لا أشك أننا من وجهة نظرهم ظلمة بل معذبون أو جلادون⁽⁷⁾ وما يضيف الإهانة إلى الجرح أننا مهماً بلغنا من العمر سنبدو

لهم شباباً غراً. ولا أجد مخرجاً من هذه المشكلة، فكما حاولت مراهاً وتكراراً أن أقول، التاريخ بالضرورة تمثيل لواقع، شأنه شأن رسم الخرائط. فهو ليس الواقع نفسه، وإن أردنا الصدق، فإنه تقريب بائس للواقع، ومهما بلغت مهارة المؤرخ، سيبدو غريباً جداً بالنسبة إلى أي شخص كان يعيشه فعلاً.

مع ذلك، فإنه بمرور الوقت تصير تفاصيلاتنا واقعاً بمعنى أنها تتنافس مع ذكريات من عاشوا الأحداث فعلاً وتزج بنفسها فيها وفي النهاية تحل محلها. تغطي المعرفة التاريخية على معرفة المشاركون بما حدث: أي إن المؤرخين يفرضون أنفسهم على الماضي فرضاً أثره فعال -وخالق- كأثر الحكومات على الأراضي التي تسعى إلى السيطرة عليها. إننا نجعل الماضي قابلاً للقراءة، لكننا بذلك نضعه في سجن لا فرار منه ولا فدية ولا استثناف.

ولا شك أن المؤرخين يفعلون ذلك دون سوء نية، فليس في الأمر مؤامرة، فهكذا شأن الجميع مع الذاكرة. فكلنا مررتنا بتجربة ذوبان ما نتذكره بالفعل عن الماضي في تمثيل له، وهناك طرفة تروى كثيراً -مع تعديلات- حتى صار لها كيان مستقل، وهي وجود صورة فوتوغرافية تصور لحظة واحدة، لكن بقاءها يجعلها كل ما نذكره عن شخص ما أو مكان أو زمن، أو فقرة في يومية توجز الماضي لصالحة الذات حتى تصير هي الماضي.

ما حدث أننا جعلنا الماضي تحت السيطرة عن طريق ذكريات مصنوعة، نفضلها كثيراً على ذكريات خارج السيطرة مما يجعلها محطة بل مفرزة. إنها آلية نفسية طبيعية فهمها جيداً أعظم من درس إدارة الذاكرة، سيمجوند فرويد. ولا تختلف طريقة المؤرخ في جعل التاريخ في المتناول عن الأسلوب الذي يتبعه الفرد ليجعل التاريخ محتملاً: فإننا نكتب أشياء كثيرة، بوعي أو بغير وعي، كما تعمد إبراز أشياء كثيرة أخرى.



ونستون تشرشل في الاحتفال بعيد ميلاده الثمانين مع اللوحة التي لم تعجبه.

(© Hulton-Deutsch Collection / corbis).

جمع ونستون تشرشل بين صنع التاريخ وكتابته، مما جعله يفهم هذه النقطة جيداً. فقد قال ذات مرة ساخراً: «سير فق التاريخ في لأنني أسعى إلى كتابته». ولكن برغم آلاف الصفحات التي كتبها فعلاً، تلقى تشرشل في نهاية حياته المهنية تنبئها مؤلماً أن الصورة التي ستمثله وتبقى بعده لن تسعده. فقد قال في غضب يوم إزاحة الستار عن اللوحة الرسمية التي رسماها غراهام سدرلاند، بتكليف من البرلمان، في عام 1954، إن الصورة «نموذج مميز للفن الحديث». لكن الرجل العظيم كره صورته تلك التي تصوره رجلاً مسناً عبوساً، وليس الشخص القوي الذي واجه هتلر وهزمته. لا شك أنه أراد أن يفعل ما فعلته كل متابعين تشرشل بالفعل بعدها بمدة قصيرة. أي أن يحرق اللوحة.⁽⁸⁾

أرتعد عندما أفكّر في عدد الشخصيات التاريخية التي يمكن أن تفعل الشيء نفسه بالكتابات التاريخية عنهم -أو بالمؤرخين الذينكتبواها. اسأل نفسك عن عدد نماذج بيکاسو البشرية الذين رأوا أنفسهم في لوحاته، ثم ضع مؤرخاً مكان بيکاسو،

وضع الملك هنري الثامن، مثلاً، أو تيودور روزفلت أو نيكيتا خروشوف مكان النموذج البشري. عندها ستبدأ في إدراك المشكلة. لن يجدي حل تشرشل هنا؛ لأنَّه مهما أتيَ الإنسان من سلطان في حياته، فلا بدَّ لهذا السلطان أنْ يخضع لسلطان من يمثلون الحياة. فقد وصف خروشوف فن إرنسٍ نيتشفستني بأنه «براز كلاب»، لكنَّ ذلك الفنان هو من آلت إليه تصميم مقبرة خروشوف.⁽⁹⁾

يقول، ر. ج. كوليغوروود: «ليس الواقع مجرد خبرة، بل خبرة فورية، لكن الفكر هو الذي يفصل ويميز ويتوسط، ومن ثم فبقدر ما نفكِّر في الواقع نشوّهه بتدمير صفة الفورية، ولذلك فلا يمكن للتفكير أن يحيط بالواقع أبداً». ⁽¹⁰⁾ بتعبير آخر، لا يحيط الفكر بالواقع إلا كما يحيط الفنانون بصورتهم والحكومات بمسطحات الأرض والمؤرخون بالتاريخ، إنهم جميعاً يدمرون الفورية ويقسمون ويميزون ويتوسطون، باختصار، يمثلون الواقع. إن إعادة بناء الماضي الحقيقي هو بناء ماضٍ في المتناول لكنه مشوه، فهو كبت للماضي وتقيد لتلقائته وإنكار حريته.

2

هذا هو الجانب المظلم، ولكن لحسن الحظ ليس الجانب الوحيد. فإن المؤرخ الذي يكتب الماضي في الوقت نفسه يحرر الماضي، بالطريقة ذاتها التي تفرض الحكومات بها نفسها على مسطحات الأرض، ولكنها تتيح لأغلبنا الحياة المرتجة فيها في أغلب الوقت. ولا يمكن أن يستبعد أحد الدولة وبينتها التحتية كلها سوى فوضوي متطرف. وهذا حال كتابة التاريخ، إذا لم يكن لها نفع، فلماذا يتم صناع التاريخ بهذا القدر بمن يكتبوه - سواء كانوا شيوخاً حاضر مين أم شباباً بادئين - وما سيقولونه عنهم.

منذ أقدم الملاحم التي تواترت شفاهة حتى أحدث الحملات الرئاسية لتمويل المكتبات، ظلَّ من يقومون بأعمال عظيمة يظنون أن سمعتهم ستظل باقية بعدهم.

وكانت العملية دائمةً تحتاج مخلداً للذكرى، سواءً أكان شاعراً أم عمي يلقي الأشعار للناس المجتمعين حول نار معسكر إغريقي، أم أحدث كاتب سيرة، وأكثرهم صلاتٍ وأعلاهم أجراً. منها كانوا، فإنهم يحفظون الماضي بأن يجعلوه قابلاً للقراءة، وبالتالي للاسترجاع. والأمل حاضر دائماً بين صناع التاريخ أن يعاملهم مدونو التاريخ معاملة حسنة. حتى هتلر نفسه، كان متأكداً وهو قابع في غرفته المحسنة تحت الأرض أن التاريخ سينصفه.⁽¹¹⁾

وكان الرجل محقاً في ذلك، بمعنى واحد على الأقل، وهو أن المؤرخين يحررون موضوعاتهم من احتمال النسيان. يفهم أغلبنا أن البقايا المادية التي تركها لن تكون مؤثرة. بعض العظام أو كومة رماد، أو في حالة شهرة على نحو سبيع، رأس منكمش مثل رأس أوليفر كرومويل، الذي يقال إنه أخذ يتنقل عبر كامبريدج لعدة قرون قبل أن يُودع في هدوء، كما يقال، في حديقته في سيدني ساسيكس.⁽¹²⁾ لكننا نرجو أشكالاً أكمل من أشكال إحياء الذكرى: كشاهد قبر أو لوحة تذكارية أو مبنى باسمه أو كرسي أستاذية، أو على الأقل لوحة في قاعة الطعام في إحدى الكليات تنظر من على إلى الطلاب الذين بلا شك يهتمون بالطعام ويعوضهم ببعضًا أكثر من اهتمامهم بالشخص المعلق على الحدار. يؤدي المؤرخون هذه المهمة التذكارية لمن مات من العظماء، فإن كانوا نجسهم في تمثيل معين، فإننا على الأقل، نحررهم من النسيان.⁽¹³⁾

ينقد المؤرخون العالم المحيط بقدر ما يضعون الشخصيات التي يكتبون عنها في سياقها. حاولت أن ألغف النظر في فصل سابق إلى أن المؤرخين يفوقون كتاب قصص الخيال العلمي أنفسهم في قدرتهم على استرداد عوالم ضاعت، عن طريق التحكم في الزمان والمكان والمقياس.⁽¹⁴⁾ نحن نصور المجتمعات التي ربما خلفت وراءها آثاراً، مثل الحضارة الرومانية وكثير من الثقافات الزراعية. نحن نحرر الثقافات التي تملك آثاراً مما يدعونه من عظمة، إذ نحاول ألا نخلط بين الصورة التي أرادوا أن يراهم الناس عليها وصورتهم الفعلية. نحاول أن نحرر من لم يختلفوا وراءهم آثاراً من الصمت والنسيان الذي فرضوه على أنفسهم أو فرضه غيرهم

عليهم.^(١٥) ففي الحالتين نبت الحياة، بمعنى بروستي،^(١٦) فيما بقى من زمن آخر، ومن ثم نضمن له نوعاً من البقاء الدائم.

معنى ذلك أننا لا بد أن نحرر الناس والمجتمعات من طاغوت الأحكام الواردة من أزمان وأماكن أخرى. كتب كولينغورود ذات مرة، إذا شُقَّ على إنسان عبور جبل لأنه يخشى وجود شياطين متخفية، «فمن الحماقة أن يحاول المؤرخ وعظه من وراء حاجز من قرون يفصلها فيقول له (هذا محض خرافات)، لا يوجد شياطين على الإطلاق، واجه الحقائق».^(١٧) ينبغي أن يحذِّر المؤرخون الخلط بين مرور الزمن وتراكم المعرفة بأن يفترضوا أننا الآن أذكي عقلاً مما كانوا عليه. ربما نملك معلومات أكثر أو تكنولوجياً أرقى أو وسائل اتصال أسهل. لكن هذا لا يعني بالضرورة أننا أمهر منهم في استخدام أوراق اللعب التي وقعت في أيدينا. فالمؤرخون الحاذقون يتعاملون مع الماضي بمنطق الماضي، بعدها يفرضون منطقهم. وهم يحذرون ما سماه ستيفن جاي غولد بأفتح الأخطاء التاريخية. وهو «الغطرسة بإصدار أحكام على أسلافنا على ضوء معرفة حديثة لم تكن قطعاً متوفرة لديهم».^(١٨)

وهذا بدوره يعني تحرير كل ما هو عظيم، بل كل ما هو مهم في التاريخ من الحتمية، أي من الاعتقاد بأن الأشياء كانت لا محالة واقعة على النحو الذي وقع. كان غولد يفهم التاريخ أفضل من أغلب المؤرخين، فكان يؤكّد هذه النقطة: «جوهر التاريخ ... هو العرضية»، ويؤكّد أن: «العرضية شيء مستقل بذاته، وليس استخدام معيار العشوائية لقياس الحتمية».^(١٩) فالنarrative لا يتحتم إلا عند حدوثه، فلا شيء حتمي إلا مرور الزمن. مع ذلك فهناك دائمًا اختيارات، منها بدت غير واعدة في وقتها. ومسئوليتنا نحن المؤرخين أن نبين أن هناك دروبًا لم تسلك بالإضافة إلى تبيان الطرق التي سلكت، وهذا فيها أرى عمل تحريري.

(*) الإشارة هنا إلى الأديب الفرنسي مارسيل بروست (1871 - 1922) ومؤلفه الأشهر البحث عن الزمن الضائع.

أخيراً، عندما تواجهه تأويلات المؤرخين للماضي، ففي هذا تحرير له بمعنى آخر، أي تحرير من احتمال وجود تفسير واحد صحيح لما حصل. من السهل أن تشعر أنك ضحية ظلم، والأسوأ أن تصدر كتاباً فيعامله زملاؤك المؤرخون في مراجعاتهم له معاملة القهامة. لكن ما يعزينا هو الاعتقاد بأن التحاور بين الرؤى البديلة بشأن الماضي يتبع للماضي مساحة تنفس. فنحن نبين أن معنى التاريخ لم يجسم بتهام حدوثه -أو كتابته. وهذا أيضاً عمل تحريري.

أرى شبحاً آخر يطارد المؤرخين وغيرهم إذا لم تتحقق هذه الأعمال التحريرية، وهو يتجلّ في أرواحنا المطاردة المحبوبة في سجن مستقبل لا يجترمنا فيه أحد أو حتى يتذكّرنا. فهذا محبس يكافئ في ألمه ما يفرضه المؤرخون للأحياء على أشباح الماضي، ولهذا ينبغي أن نطرح احتمال أن هذه الأشباح، التي تخشى بدائل النسيان، ترحب بالحبس في سجن التمثيل.

3

لكن أساق القهر والتحرير في التاريخ لا تبيع مما يفعل المؤرخون بمن صنعوا التاريخ. فالماضي يلقي بقله على الحاضر والمستقبل، حتى لا يكاد يوجد معنى لهذين العالمين الزمنيين دونه. وسواء اتخذت القيود التي يفرضها التاريخ على حياتنا مظهراً اللغة التي بها نفكّر ونتكلّم، أو المؤسسات التي نعمل في إطارها، أو الثقافة التي نعيش فيها أو حتى الحيز الجغرافي الحقيقي الذي تنتقل فيه، فإن هذه القيود تتخلّل حياتنا كما يتخلّل الأكسجين أبداناً.

ويتضح هذا على نحو خاص في مكان مثل أكسفورد حيث غالباً ما تعيق تراكمات الماضي الانتقال المباشر من حانة إلى أخرى، أو الكتاب إلى القارئ في النظام المكتبي، أو من مناهج عتيقة إلى مناهج متقدمة. ذات مرة، سألت طالباً يشتكي من مظاهر القصور هذه: "لماذا أتيت؟" فرد في الحال: "لأنه ساحر جذاب." وهو

بالفعل كذلك، وفيما أعتقد فإن أحد أسباب هذا هو أن عباء التاريخ يتکئ على هذا السحر ما وسعته الاتکاء. وكما تدفق المرور بشارع "هاي" وغيره عبر القرون، فإن أهل أكسفورد وماضيها تطوراً معاً. لم تتم العملية دائمًا بانسجام تام، لكن الأمور لم تصل فقط إلى الحد الذي شعر الناس فيه بضرورة اجتثاث الماضي تماماً. وبهذا نجوا من عاقبةٍ تصيب من حاولوا ذلك، وهي أن الماضي ساعتها ينقلب عليهم ويختتهم اجتثاثاً.

وأقصد باجتثاث الماضي ما يحدث عندما يسعى شخص إلى تهميش أو استبعاد شيء لا يجب في الحاضر عن طريق إعادة كتابة التاريخ بطريقة تحقق هذه الغاية. قد يتخد هذا شكل التزوير - مثل كتاب بروتوكولات حكماء صهيون، تلك الوثيقة المزورة التي أدت إلى مأسٍ حقيقة كثيرة لليهود في القرنين التاسع عشر والعشرين. وقد يتسع عن تخيل مجتمع، وهذه العملية هي أساس أغلب الفكر القومي الذي يعني إقصاء من ليسوا جزءاً من هذا المجتمع أو اضطهادهم.⁽¹⁹⁾ وقد يتضمن اكتشاف اتجاه يتخده التاريخ، كما فعل ماركس، فقدم إلى لينين وأتباعه مبرراً القمع كل الطبقات غير البروليتاريا [العمال]. وقد يظهر في صورة تمييز على أساس النوع أو الجنس أو العرق أو الميول الجنسية أو الإعاقة أو مجرد المظهر، وهي جميعاً أشياء تقتضي صناعة وعي تاريخي يقول إن بعض الناس أسمى من بعض. بل يمكن أن يتخد شكل التفكك الذي يمارسه بعض أتباع ما بعد الحداثة، من يخلطون حقيقة لانزاع عليها، وهي وجود أشكال اجتماعية مصنوعة، وطرح خلافي وهو أن خلاصاتهم ليست من بين هذه الأبنية الاجتماعية المصنوعة.

يجسد التاريخ في كل حالة من هذه الحالات في أحد أعمال الظلم، أي يعاد بناء التاريخ - بمعنى جعله قابلًا للقراءة بطريقة محددة - بهدف تقييد حرية شخص آخر في المستقبل. وقد شارك المؤرخون كثيراً في هذه العملية، لكنها ليست مقصورة عليهم. إن البحث عن ماضٍ نحاول به السيطرة على المستقبل شيء أصيل في الطبيعة الإنسانية، وهو المقصود عندما نقول إننا نتعلم من الخبرة. ويفتهر الجانب المخيف في هذه العملية عندما تستهدف ضحايا، عندما تخلق مبررات للتهميش فتؤدي إلى

تمييز، والخطوة المنطقية التالية هي الاستبداد. بل إنني سأتجه وأعرف هذا المصطلح بأنه ما يظهر عندما يُفتح ماضٍ أعيد بناؤه اعتقاداً في ذهن زعيم ما في الحاضر بأن المستقبل يحتاج شعباً أعيد تكوينه.

العنوان الفرعى لكتاب جيم سكوت هو كيف فشلت خططات معينة لتحسين الحالة الإنسانية، وهو يبدأ كتابه بقضية الغابات وهي بداية يظهر فيها حسن النية. فيعرض كيف بدأ تطبيق طرق الزراعة "العلمية" في أواخر القرن الثامن عشر في أوروبا، بالاقتصار على زراعة أنواع بعينها من الأشجار في خطوط مستقيمة وإزالة الشجيرات النامية تحتها ثم الحصاد، أي قطع الأشجار المفترض أن تكون بحجم وزن وشكل واحد لاستخدامها كأخشاب. وجرى الأمر على هذا النحو لمدة، ولكن بعد عدة عقود بدأ يتدهور إنتاج هذه الغابات. كان السبب طبعاً هو تدمير نظامها البيئي، فالنحل والطيور والحيشرات التي كانت تنقل حبوب اللقاح لم تعد تجد مكاناً يكفي لعمل أعشاشها، وذهب التنوع الباقي الذي كان يحد من ضرر الأمراض والأوبئة، وصارت آثار العواصف والحرائق أشد تدميراً من ذي قبل. فقد اقتربت مساعي جعل الغابة قابلة للقراءة، ومن ثم قابلة للتحكم من حد اجتنابها.⁽²⁰⁾

يستخدم سكوت هذا المثال كأمثلة لما يسميه "الحداثة العالية"، التي يعرّفها بأنها "صورة قوية، بل جامدة للثقة بالنفس بشأن ... توسيع الإنتاج وتصاعد إشباع الحاجات البشرية والسيطرة على الطبيعة (بما فيها الطبيعة الإنسانية) وفوق ذلك كلّه، التصميم العقلاني للنظام الاجتماعي [بحيث يكون] متاغراً مع الفهم العلمي لقوانين الطبيعة."⁽²¹⁾ باختصار، يمنحك المرء وزناً للمبادئ العامة أكبر مما يعطيه للظروف الخاصة، كما يسعى إلى قابلية القراءة ويحمل المسائلة، ويفضل الخطوط المستقيمة المتقطعة بزاوية قائمة على تعرجات المشهد الطبيعي وأشكاله غير المتماثلة.

تكشف الحداثة العالية عن نفسها في عمارة المباني التي ليس لواجهاتها ملامح والتي تطمس ملامح سكانها، أو في التخطيط الحضري الذي يفرز أماكن غير

مریحة للناس مثل برازيليا أو شانديغار^(٤٠)، أو في مخططات النقل التي تسمح لطرق السيارات التي تربط المدن بأن تطمس أحياً ومدناً صغيرة، أو في مخططات النقل الإجباري للسكان كما حدث في تنزانيا وأثيوبيا في سبعينيات القرن العشرين، أو في أعمال إعادة تنظيم ضخمة للمسطحات الأرضية والتي قامت بها سلطة وادي تينيسي طبقاً لمبادرة "الصفقة الجديدة"، أو خروشوف في مشروع "الأراضي البكر"، أو مشروع الصين الغريب لإغراق المضائق العظمى لإنشاء سد نهر يانغتسي. والشيء الأشد تدميراً في الحداثة العالية هو محاولة إعادة تشكيل شعب بأكمله المتمثلة في إنشاء هتلر الرابع الثالث^(٤١) الآري الخاص، مثلاً، أو محاولة ستالين تحويل الفلاحين الروس إلى عمال صناعيين قسراً، أو أفعى ما وقع في القرن العشرين من حيث ما تسبب فيه من وفيات ووصلت إلى ثلاثة مليون شخص جراء «القفزة الكبرى إلى الأمام» التي دعا إليها ماو تسي تونغ.^(٤٢)

من الواضح أن جمع هذه الأمثلة معًا ينطوي على مبالغة. فإن التكاليف البشرية للفظائع المعمارية لا تقارن بالشمن الذي كبدته لنا فظائع الاستبداد أو تدابي ما أحدثه من آلام في عصرنا. لكن علينا أن نتذكر كيف أثير في هذا الكتاب موضوع التشابه الذاتي عبر المقياس. ولا يستخدم سكوت هذا المصطلح، لكنني أعتقد أنه في ذهنه عندما يبرز الصفة المميزة للحداثة العالية، أي عدم الاكتفاء بمحاولة جعل مشهد ما وشعبه قابلاً للقراءة، بل جعل مستقبلهم قابلاً للقراءة. وهذا نسق حاضر دائمًا على الرغم من وجود اختلافات واسعة في المقياس، والشيء الأكثر لفتاً للانتباه هو أن أفعال القهر هذه دائمًا ما يبررها أفعال تحريرية. فال العبودية، كما عند جورج أورويل يفترض فعلًا أنها تنتجه الحرية.

(٤٠) عاصمة الولايات الشمالية لإقليم البنجاب الهندي.

(٤١) الرابع الثالث هي الحقبة التي حكم فيها ألمانيا حزب العمال الاشتراكي القومي الألماني بقيادة أدolf هتلر في الفترة من (١٩٣٣-١٩٤٥).

4

لكنها طبعاً لا تفعل. فإذا كان للتاريخ هذا الثقل الكبير على الحاضر والمستقبل، فالمؤكد أن جزءاً من مهمته المؤرخ هو أن يحاول رفع ذلك العبء، أي يبين أن أغلب أشكال الظلم مصنوعة لذا يمكن تفكيرها، ويدلل على أن ما هو قائم لم يكن دائماً قائماً في الماضي، وعليه فلا ضرورة لوجوده في المستقبل. بهذا المعنى لا بد أن يكون المؤرخ ناقداً اجتماعياً، فبهذا النقد يحرر الماضي الحاضر والمستقبل حتى وهو يقهرهما - وللمفارقة، فإن هذا ما يفعله المؤرخ بالماضي نفسه.

ولكي نرى ما أقصده بتحرير الماضي للحاضر، أبدأ بموقف يتكرر كثيراً: شاب يكبر وداخله إحساس بأنه " مختلف " بشكل ما، ولا يهم هذا الشكل، ربما كان مكانة عنصرية أو عرقية أو ميولاً جنسية أو مكانة اقتصادية أو اجتماعية - كل ما ثبت. سيكون الشعور الذي يتملكه دائماً شعور العزلة، أنه وحده وسط الجموع، لكنه ليس واحداً " منهم " . وبالأطفال قسوة تجاه بعضهم بعضاً - ولن نقول شيئاً عما يمكن أن يفعله الكبار بالصغار - وهذا لا يخفف شعور الوحدة بأي حال.

ثم تخيل شعور الارتياح الذي يأتيك عندما تعلم أنك في الواقع لست وحدك في هذا، وأن آخرين عبر الزمان والمكان مروا بما تمر به، وأن المعاير نفسها التي تجعله " مختلفاً " ، ربما لم تكن موجودة دائماً. فكر في الأثر الذي يحدث عندما يقرأ شاب لكاتب مثل فوكو أو جون بوزويل وهو مقتنع تماماً - كما هو حال كثيرين مثله - أنه هو الذي اخترع المثلية الجنسية. ننتقل الآن إلى دائرة تركيز أوسع: الاستجابة التي حظيت بها كتابات و. إ. ب. دوبوا عن العبودية وإعادة البناء داخل حركة الحقوق المدنية عندما جرى إحياءها، أو عندما أثبتت سي. فان وودوارد أن الفصل العنصري لم يكن موجوداً دائماً في الجنوب. ولتوسيع رقعة الرؤية أكثر لتشمل حركة التاريخ النسائية وهي تتطور في سبعينيات القرن العشرين وثمانينياته: فالهدف هنا

ليس أقل من تحرير النساء جيئاً بإثبات أن مصادر قهرهن محدودة الزمن وليس مطلقة الزمن.

معرفة الماضي في كل حالة من هذه الحالات تحرر من ملك هذه المعرفة من ألوان القهر التي فرضتها عليه اختلافات قمت في الماضي البعيد. يقول جويس أيلبي ولين هنت ومارجريت جاكوب: “ليس هناك أكذب من القول المبتدل إن ما لا تعرف لا يضرك. فالعكس تماماً يبدو هو الصحيح.”⁽²³⁾

بالطبع ينطوي هذا اللون من الكتابة التاريخية على مخاطرات، فالحاس الذي تعرض به قضيتك، يمكن أحياناً أن يغلب الصبر المطلوب لإثباتها، وربما تحقق إجماع على تفاصيل محددة أو لم يتحقق. فقد اتفق كل من ذكرت من المؤرخين لضلعوهم في عملية “دعوة”， أي إنهم سمحوا للقضية بأن تؤثر في استنتاجاتهم. وقد راجع بعضهم هذه الاستنتاجات، وأحياناً فعل مؤرخون آخرون هذا بدلاً عنهم. أما الرسالة الأساسية - وهي أن مصادر القهر تسكن في الزمان وليس مستقلة عنه - فقدت صمدت أمام الفحص العلمي مما يقوى آثارها التحريرية.

وعليه فإن الماضي يمكن أن يحررنا كما يقيينا. لكن التنازع يغيب هنا، في بينماتعاون المؤرخون كثيراً لفرض هذه القيود، فيما كانوا يستطيعوا تحقيق ذلك من دون مساعدة أقوى كثيراً من الدولة تحديداً والمجتمع عامة. وبذلك يكون المؤرخون ممثلين ثانويين نسبياً في هذه العملية القهرية. أما في تحرير الماضي للحاضر، فإن دور المؤرخين أبعد ما يكون عن الثانوية: فهو في هذه الأيام طليعة الحركة، ولدينا دعوة مشكورة - وهي زيادة قبول فكرة أن المؤرخ ينبغي أن يصدر حكماماً أخلاقية. وهذا كله خير، فيما أرى؛ لأنه إذا كان هناك تحيز مقبول في كتابة التاريخ وتدریسه، فليكن إلى ناحية التحرير.

5

وأخيرًا نصل إلى نقطة بداية لفهم الغرض الحقيقي من دراسة التاريخ. رجعت في أول الكتاب إلى جيفري إلتون وقلت إن الوعي التاريخي يساعد على إرساء الموربة الإنسانية، وإن هذا جزء من العملية التي نسميها النمو. لكنني أجلت إلى الآن مناقشة هذا الطرح؛ لأنه بدا لي ضروريًا أن نحدد كيف يفكر المؤرخون أولاً، حتى نفيده من الحديث عن غرض هذا الفكر. وإنني أود أن أقول الآن إن هذا الغرض هو "تحقيق التوازن الأقصى، داخل أنفسنا أولاً ثم داخل المجتمع، بين قطبي القهر والتحرير".

ولنعد إلى الوليد الذي تحدثت عنه في الفصل الأول. فهو من منظور ما، مقهور تماماً، نتيجة خروجه إلى العالم معتمداً عليه اعتهاداً كاملاً. لكنه متتحرر تحرراً تاماً، بمعنى أنه ليس لديه أفكار مسبقة ولا مكتوبات، ولا اهتمام بأحد إلا نفسه. وهكذا فإننا نبدأ حياتنا بهذين الطرفين، وبالتدريج، نضيق الفجوة بينهما. ومع نمونا البدني، تزداد قدرتنا على رعاية أنفسنا، حتى نصير أكثر استقلالية. وفي هذه الأثناء، ندخل كل يوم في شبكة من الخبرات والدروس والواجبات والمسؤوليات، حتى إذا صرنا راشدين، يكون أغلبنا قد تعلم على الأقل الموازنة بين هذه التوترات أو حسمها.

فكيف يكون الحال إذا وصلنا إلى سن الرشد دون تحقيق ذلك التوازن؟ عند طرف القهر من هذا الطيف يمكن أن نشبه شخصية زيلينغ التي قدمها وودي آلان في أحد أفلامه، وهو شخصية طيبة جداً، تواقة لإرضاء الآخرين، قابلة للقراءة إلى درجة أنه يبدأ في اتحال هويات الشخصيات الأقوى من حوله، بل مظهرهم الخارجي.⁽²⁴⁾ وفي طرف التحرر قد نجد الشخصية المصابة بالنسيان الحاد التي يصفها الدكتور أوليفر ساكس في إحدى مقالاته الطبية العلاجية، ولا تستمر ذاكرته لأكثر من دقيقتين. فهو متتحرر من كل القيود، لكن البنية التي يعيش فيها تبدو غير مألوفة على الدوام، ومن ثم مفرزة على الدوام. يقول ساكس: "مالون الحياة (إن

كان ثمة حياة، أي عالم، أي ذات يمكن أن تستمر في إنسان فقد الجزء الأعظم من ذاكرته، وضاع معها ماضيه ونقاط حياته الرئيسية.⁽²⁵⁾

المفارقة هنا أن القهر التام والتحرر التام –إذا أخذنا هذه الأمثلة رموزاً لها– كلاماً يعودان بنا إلى شيء يشبه العبودية. فالحرية تأتي من التوتر بين هذين الضدين، وهذا فالشخصية الصحيحة مثل غابة جيم سكوت الصحيحة بها الكثير من الأشجار الكبيرة المتوجة والجاهزة للحصاد، مع ذلك فهناك أيضاً الكثير من الشجيرات الصغيرة تحتها وحولها يسكنها النمل والنحل والطيور وكذا الطفيليّات. وهناك توازن بين المعرفة العامة والخبرة الخاصة، بين الاعتماد على الآخرين والاستقلالية، بين قابلية القراءة والخصوصية. ولا توجد مساحة هنا للإيّان بالمتغيرات المستقلة، أو بتفوق الاختزالية بوصفها نمطاً في البحث. بل إن كل شيء يعتمد على غيره: فالشخصية تصير البيئة. وهذا ما نعنيه بصفة التكامل. وهذا هو المطلوب ليخفظ علينا عقولنا.

ليس في هذه العملية شيء ذاتي الحركة؛ لأننا جميعاً حظينا بوالدين ومعلمين ساعدنَا طيلة الطريق، والمؤكد أنني لست بحاجة لتأكيد القدر الذي وصل إليه هؤلاء المرشدون في الجمع بين القهر والتحرير وهم يعلموننا. فقد رسموا شبكة الخطوط التي نصير داخلها أحراراً في توجيه حياتنا، وهم يحتاجون إلى حساساً بالماضي ليتمكنوا من فعل هذا، ولا يقتضي هذا التوغل في الماضي. إن كثيراً من الناس الذين لا يعرفون إلا القليل عن التاريخ حققوا نجاحاً في إعداد أولادهم لمرحلة الرشد. وهناك كثير من الأميين تاريخياً كانوا عالمين علمياً واسعاً بجوانب أخرى من الحياة.

لكن ماذا عن المجتمع ودور الفرد داخله؟ إذا كان التوازن بين القهر والتحرير يصنع هوية الفرد، فهذا نفسه ينطبق على أي نظام اجتماعي. وهنا لا يمكن الاستغناء عن التاريخ بوصفه مجالاً علمياً؛ لأنه الأداة التي ترى بها أي ثقافة فيها وراء حواسها. فهو أساس روائية أوسع عبر الزمان والمكان والمقياس. لذلك يمكن اعتبار الوعي

التاريخي الجمعي شرطاً لمجتمع صحي متكملاً بقدر ما نعد التوازن البيئي السليم لازماً لغابة صحيحة وكوكب صحيح.

ولا يسعنا أن نعد هذا أمراً مفروغاً منه؛ لأن حالات التوازن بين القهر والتحرر صارت أكثر وأعظم أثراً في القرن العشرين عن ذي قبل. لذلك فإن استرداد هذا التوازن والحفظ عليه مهارة ينبغي تعلمها ولا يفترض وجودها سلفاً. والتعلم من الخبرة هنا يعني إدراك ضرورة نبذ التعليم العرضي أو العشوائي. يرجع بنا هذا إلى أهم ما يجب على المؤرخين فعله سواء في الفصل الدراسي أم فيما يكتبون من رسائل علمية، أم في حديثهم التليفزيوني، وهو التدرس.

والمرجو من ثمرة هذا التدرس حاضر ومستقبل يستند إليه الماضي برشاقة، كما هو الحال في مدينة أكسفورد وأقصد بهذا مجتمعاً مهيناً لاحترام الماضي مع وضعه موضع المساءلة، مجتمعاً أبعد عن فكرة الاجتناث وأقرب إلى خلق التوافق مع الماضي، مجتمعاً يقدم الحس الأخلاقي على التبلد الأخلاقي. وربما لا يكون الحس التاريخي السبيل الوحيد لبناء هذا المجتمع، لكن كما في عالم الكيانات غير المتفكرة في ذاتها، حيث أثبت المنهج العلمي أنه أقدر من غيره من أنماط البحث على اجتذاب أوسع إجماع ممكن، فإن المنهج التاريخي يمكن أن يحتل مكانة متميزة مشابهة عندما يتعلق الأمر بالشئون الإنسانية.

6

أود الآن أن أختتم بأن أرد آخر استعارة لي إلى أول استعارة، أي أن أعود إلى طواف كاسبر ديفيد فريدريش وفيولا غوينيث بالترو، حيث يواجهنا ظهر كل منها على نحو مثير للفضول. ولقد دفعتكم طيلة الوقت إلى الاعتقاد بأننا في نقطة الحاضر نتأملها وهمَا يتأملان الماضي -أو كما سميت المشهد التاريخي. لكن ماذا لو كان فهمنا

هذا خطأ وأنه في الواقع يواجهان المستقبل؟ والضباب والهوة السحرية، يمكن أن توجد في الاتجاهين فما أساس الإيمان بهذا الطرح؟

يتعلق الأمر بالتدريس، وهو في أصله نشاط يولي وجهه شطر المستقبل. ويمكن أن أعرفه بأنه في آن واحد قهر وتحرير للصغرى من جانب الكبار وللبار من جانب الصغار. فإذا بما هذا مربكاً -أي يجعلك في حيرة لا تعرف من يواجه وفي أي اتجاه، أم هو في حالة التفات -فهذا مقصودي؛ لأن هذه الالتباسات في أصل المهمة.

من المؤكد أننا نحن المعلمين نتهر تلاميذنا عندما نفرض عليهم حضور الدروس، أو نجعلهم يكتبون مسودات عديدة لأوراقهم البحثية، أو نحاول أن نجعلهم يرون أن تقدير جيد جداً -وهذه مشكلة صعبة في جامعة ييل على وجه التحديد -لن يدمر حياتهم بل يمكن أن يدفعهم إلى تحقيق إنجازات أكبر. لكننا في الوقت نفسه نحرر تلاميذنا بكشف الخطوط الرئيسة لهم وتزويدهم بوسائل قابلية القراءة، وتوصيلهم إلى شاطئ قارة مجهولة في العقل عليهم استكشافها، وهذا ما ينبغي أن نصل بهم إليه.

وما لا يقل عن أهمية أن طلابنا يقهروننا ويحرروننا في آن واحد. فمن المحبط أن تقرأ نشر طلاب يصررون إلى حد الارتياب على وجود مؤامرة -على استخدام المبني للمجهول أو يفضلون فصل المصدر المسؤول عن حرف "أن" أو يكتبون ما أسميه فقرة "مكتسبة الشفظ".^(٥) فمن الخبرات المخيفة انتظار الطلاب على أمل لا يحضر وافي الساعات المكتبة، أو أن يطلب منك كتابة خطابات توصية عاجلة لهم أو الرد على رسائلهم الإلكترونية في جوف الليل.

لكن إحساس القهر هذا يتبدل سريعاً عندما نقارنه بمدى تحرير الطلاب لنا. فهم يحرروننا، أولاً، على الأقل من ضربات الشيخوخة، فإن التدريس لطلاب شباب دائمًا طريقة ليست سيئة لأن تبقى أنت شاباً. يحررنا الطلاب، إذا كانوا متميزين وكنا معلمين متميزين، من تعظيم أنفسنا، فإن التدريس دون أن يرد عليك أحد ليس تدرسيّاً على الإطلاق، فيما أرى. وهم يمدوننا بالمعلومات بل يعلموننا، فإن أكثر

^(٥) شديدة العمومية فضفاضة الأفكار.

لحظات التدريس إشباعاً ورضا بالنسبة لي على الأقل تأتي عندما تدرك أن تلميذك يعرف الآن أكثر مما تعرف عن موضوع ما. وبالطبع فإن تلاميذنا في النهاية، يحرروننا من الانزواء في عالم النسيان، فربما كانت لديهم رغبة مدفونة في اللعب برأس الأستاذ س، مثل، رأس كرومويل، لكنهم لن ينسوا الأستاذ س سريعاً.

هل ينظر الشخصان الرمزيان اللذان تحدثت عنهما إلى الأمام أم إلى الخلف؟ هل ما ينظران إليه هو مشهد الماضي أم المستقبل؟ سأتفادى الإجابة المباشرة وأقول: كلاهما -ولا حاجة لنا بحسم الأمر- لأننا إن استطعنا أن نعيش بهذا التوتر بين القدرة والتحرر في حياتنا اليومية، فالمؤكد أننا نستطيع أن نعيش احتفالاً أن الظهرتين اللذين نراهما يخفيان وجهاً يقابل إما ماضياً أو مستقبلاً، ومهمها كانت الجهة التي يتوجهان إليها، أو نتوجه، فإن الحكمة والرشد وحب الحياة وحياة الحب يمكن أن توجد بها.

المهاوش

تصانیر

1. *We Now Know: Rethinking Cold War History* (New York: Oxford University Press, 1997).
 2. Miguel de Cervantes, *Don Quixote de la Mancha*, trans. Charles Jarvis (New York: Oxford University Press, 1992), p. 23.
- لاحظ هنا اثنان — ولا عجب نظراً لسعة مجال اهتماماتهما، وهما وليم مــ ماكنيل:
- William H. McNeill, "Mythistory, or Truth, Myth, History, and Historians," *American Historical Review* 91 (February 1986), 1–10, "History and the Scientific World View," *History and Theory* 37 (February 1998), 1–13, and "Passing Strange: The Convergence of Evolutionary Science with Scientific History," *ibid.* 40 (February 2001), 1–15; .3
- ونبال فرجوسون:
- Niall Ferguson, "Virtual History: Towards a 'Chaotic' Theory of the Past," in *Virtual History: Alternatives and Counterfactuals*, ed. Ferguson (New York: Basic Books, 1999), pp. 71–79. See also *History and Theory* 38 (December 1999), a special issue on the convergence of evolutionary science and history.
4. See, for example, Marc Bloch, *The Historian's Craft*, trans. Peter Putnam (Manchester: Manchester University Press, 1992, first published in 1953), pp. 8, 59; and E. H. Carr, *What Is History?* 2d ed. (New York: Penguin, 1987, first published in 1961), pp. 19–20.
- ربما يكون الأقرب إلى هذا: .5
- Richard J. Evans, *In Defence of History* (London: Granta, 1997).
- أما إيفانز فيتجاهل الصلة بالعلوم الفيزيائية (الطبيعية) وعلوم الأحياء التي أنشأها بلوخ وكار.

الفصل الأول: المشهد التاريخي

1. Paul Johnson, *The Birth of the Modern: World Society, 1815–1830* (New York: HarperCollins, 1991). For his discussion of the painting, see p. 998.
2. John Ziman, *Reliable Knowledge: An Exploration of the Grounds for Belief in Science* (New York: Cambridge University Press, 1978), p. 21. See also the economist Brian Arthur's short history of modern science as metaphor, quoted in M. Mitchell Waldrop, *Complexity: The Emerging Science at the Edge of Order and Chaos* (New York: Simon

- & Schuster, 1992), pp. 327–30; as well as Stephan Berry, "On the Problem of Laws in Nature and History: A Comparison," *History and Theory* 38 (December 1999), pp. 122, 132.
3. Edward O. Wilson, *Consilience: The Unity of Knowledge* (New York: Knopf, 1998), p. 26. R. G. Collingwood, *The Idea of History* (New York: Oxford University Press, 1956), pp. 95–96,
- وهو يقدم دفاعاً تفصيلياً عبّرًا عن استخدام الاستمارة، قائمًا على فلسفة كانت.
لاستمارة فنية مشابهة، انظر: .⁴
- Walter Benjamin, *Illuminations*, trans. Harry Zohn (New York: Schocken Books, 1968), p. 257.
5. Connie Willis, *Doomsday Book* (New York: Bantam, 1992); Michael Crichton, *Timelines* (New York: Knopf, 1999).
 6. Marc Bloch, *The Historian's Craft*, trans. Peter Putnam (Manchester: Manchester University Press, 1992, first published in 1953), p. 42.
 7. Gertrude Stein, *Picasso* (Boston: Beacon Press, 1959), p. 50. See also Gertrude Stein, *Everybody's Autobiography* (Cambridge, Mass.: Exact Change, 1993), pp. 197–98; and, for a similar point about the writings of Garrett Mattingly, R. J. Evans, *In Defence of History* (London: Granta, 1997), pp. 143–44.
 8. J. K. Rowling's description of the latter institution in *Harry Potter and the Philosopher's Stone* (London: Bloomsbury, 1997; *Harry Potter and the Sorcerer's Stone* [New York: Scholastic, 1998] in the United States) will resonate with students at the first two.
 9. G. R. Elton, "Putting the Past Before Us," in *The Vital Past: Writings on the Uses of History*, ed. Stephen Vaughan (Athens: University of Georgia Press, 1985), p. 42. See also Elton, *The Practice of History* (New York: Crowell, 1967), pp. 145–46; and *Return to Essentials: Some Reflections on the Present State of Historical Study* (Cambridge: Cambridge University Press, 1991), pp. 43–45, 73.
 10. Mark Twain, "Was the World Made for Man?" quoted in Stephen Jay Gould, *Wonderful Life: The Burgess Shale and the Nature of History* (New York: Norton, 1989), p. 45.
 11. See Stephen Jay Gould, *Time's Arrow, Time's Cycle: Myth and Metaphor in the Discovery of Geologic Time* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1987).
 12. Niccolo Machiavelli, *The Prince*, trans. Harvey C. Mansfield, 2d ed. (Chicago: University of Chicago Press, 1998), p. 4. Collingwood, *The Idea of History*, pp. 59–60, cites Descartes and Kant on the necessity of displacement for historians.
 13. Machiavelli, *The Prince*, pp. 3–4, 22.
 14. E. H. Carr, *What Is History?* 2d ed. (New York: Penguin, 1987, first published in 1961), p. 114. See also Collingwood, *The Idea of History*, pp. 333–34. For three recent elaborations on this argument, see Jared Diamond, *Guns, Germs, and Steel: The Fates of Human Societies* (New York: Norton, 1999); Robert Wright, *Non-Zero: The Logic of Human Destiny* (New York: Pantheon, 2000); and, from a methodological point of view, Martin Stuart-Fox, "Evolutionary Theory of History," *History and Theory* 38 (December 1999), 33–51.
 15. Jonathan Haslam, *The Vices of Integrity: E. H. Carr, 1892–1982* (New York: Verso, 1999). See also Michael Cox, ed., *E. H. Carr: A Critical Appraisal* (New York: Palgrave, 2000), especially pp. 9–10, 91.
 16. For a comparable view of the importance of "consensibility" in science, see Ziman, *Reliable Knowledge*, p. 3.
 17. The point is made in Evans, *In Defence of History*, pp. 103–5; Ferguson, "Virtual History," pp. 65–66; and Joyce Appleby, Lynn Hunt, and Margaret Jacob, *Telling the Truth about*

- History* (New York: Norton, 1994), pp. 216–17. See also Bloch, *The Historian's Craft*, pp. 120–22, and Carr, *What Is History?* pp. 73, 82.
18. Machiavelli, *The Prince*, pp. 40–41.
19. *Ibid.*, pp. 98, 103.
20. Thucydides, *The Peloponnesian War*, trans. Richard Crawley (New York: Random House, 1982), pp. 164–65, 240, 472.
21. *Ibid.*, pp. 13, 180–81, 351.
22. See, on this point, Stephen Kern, *The Culture of Time and Space, 1880–1918* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1983), especially pp. 21–24, 87, 119.
23. Collingwood, *The Idea of History*, p. 246. Tracy Chevalier's novel *Girl with a Pearl Earring* (New York: Dutton, 1999)
- إذ يطرح النقطة طرحاً رشيقاً فيما يخص بومان فيمر. .24
- يقدم مايكل فراين شرحاً أوضح ما يمكن لغير المختصين في المحوظة التي تلي مسرحيته:
- Michael Frayn *Copenhagen* (London: Methuen, 1998), p. 98. See also, within the text of the play, pp. 24 and 67–68, as well as Collingwood, *The Idea of History*, p. 141; and for the problem as it relates to the “new” social history, Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth about History*, pp. 158, 223.
25. Harold Bloom, *Shakespeare: The Invention of the Human* (New York: Penguin Putnam, 1998).

الفصل الثاني: الزمان والمكان

1. “To his coy Mistress,” in Andrew Marvell, ed. Frank Kermode and Keith Walker (New York: Oxford University Press, 1994), pp. 22–23.
- نقطة طرحت بقولة في: .2
- R. J. Evans, *In Defence of History* (London: Granta, 1997), chs. 3 and 4. See also R. G. Collingwood, *The Idea of History* (New York: Oxford University Press, 1956), pp. 192, 246.
- كان والد وولف هو السير لسل ستي芬 / محرر المعجم القومي للأعلام (Dictionary of National Biography) ونجد وصفاً جيداً لاتجاهاتها المعقّدة نحوه في كتاب Hermione Lee, *Virginia Woolf* (London: Chatto & Windus, 1996), pp. 68–74. .3
4. Virginia Woolf, *Orlando: A Biography* (New York: Harcourt, Brace, 1928), pp. 18, 64, 98, 266–67.
5. Hayden White, *Metahistory: The Historical Imagination in Nineteenth-Century Europe* (Baltimore: Johns Hopkins University Press, 1973), p. 5. See also Collingwood, *The Idea of History*, p. 203.
- “ما نسميه تاريخ هو الفوضى التي نسميها الحياة خاصةً لقدر من النظام والتسلق وربما الهدف.” .6
- G. R. Elton, *The Practice of History* (New York: Crowell, 1967), p. 96.
- للاطلاع على اتجاه ماكولي المحافظ، انظر مقدمة هيو تريفور- روير لطبعته المختصرة لكتاب Hugh Trevor-Roper's introduction to his abridged edition of *The History of England* (New York: Penguin, 1968), pp. 7–13. For Adams, Paul C. Nagel, *Descent from Glory: Four Generations of the John Adams Family* (New York: Oxford University Press, 1983). .7
8. Jan van Eyck's lost *mappa mundi* apparently did something similar. See Anita Albus, *The Art of Arts: Rediscovering Painting*, trans. Michael Robertson (Berkeley: University of California Press, 2000), pp. 3–7.

9. Thomas Babington Macaulay, *The History of England from the Accession of James II* (New York: Harper & Brothers, 1849), I, 262, 298.
10. Henry Adams, *History of the United States of America during the Administration of Thomas Jefferson* (New York: Library of America, 1986), pp. 7, 11–12.
للمزيد عن مخاطر السفر عبر الزمن، انظر: .11
David Lowenthal, *The Past Is a Foreign Country* (Cambridge: Cambridge University Press, 1985), pp. 28–34
12. Fernand Braudel, *The Mediterranean and the Mediterranean World in the Age of Philip II*, trans. Sian Reynolds (New York: Harper & Row, 1973).
13. Carlo Ginzburg, *The Cheese and the Worms: The Cosmos of a Sixteenth-Century Miller* (Baltimore: Johns Hopkins University Press, 1992); Jonathan D. Spence, *The Question of Hu* (New York: Vintage, 1989); Laurel Thatcher Ulrich, *A Midwife's Tale: The Life of Martha Ballard, Based on Her Diary, 1785–1812* (New York: Vintage, 1991).
14. E. H. Carr, *What Is History?* 2d ed. (New York: Penguin, 1987), p. 11.
15. Robert Darnton, *The Great Cat Massacre, and Other Episodes in French Cultural History* (New York: Basic Books, 1984). This is no idle speculation, for Darnton has pioneered electronic publishing in the field of history. See David D. Kirkpatrick, "The French Revolution Will Be Webcast," *Lingua Franca* 10 (July–August 2000), 15–16.
16. David Macaulay, *Motel of the Mysteries* (New York: Houghton Mifflin, 1979), makes this point with great wit and imagination, as does Peter Ackroyd, *The Plato Papers: A Prophecy* (New York: Random House, 1999). So too did an exhibit by Katie Maverick McNeal, "Natural History," at the University Museum in Oxford in September 2000.
17. John Keegan, *The Face of Battle* (New York: Viking, 1976), p. 13.
18. Stephen Kern, *The Culture of Time and Space, 1880–1918* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1983). See also Peter Stansky, *On or about December 1910: Early Bloomsbury and Its Intimate World* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1996).
19. Marc Bloch, *The Historian's Craft*, trans. Peter Putnam (Manchester: Manchester University Press, 1992, first published in 1953), p. 101, makes this point in a slightly different way.
20. William H. McNeill, *Plagues and Peoples* (Garden City, N.Y.: Doubleday, 1976).
كان هذا الكتاب أيضاً نافذة على المستقبل، وقد ظهر قبل أن يسمع أحد بمرض الإيدز مع تقديم تفسيرًا جيداً
لكيفية سيطرة هذا المرض. انظر تحدينا من: .33
21. William H. McNeill, *The Pursuit of Power: Technology, Armed Force, and Society since A.D. 1000* (Chicago: University of Chicago Press, 1982), and *Keeping Together in Times: Dance and Drill in Human History* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1995).
22. David Hackett Fischer, *Historians' Fallacies: Toward a Logic of Historical Thought* (New York: Harper & Row, 1970), p. 65

أتبع هنا تفسير هـ. و. براند في مقاله .23

H. W. Brand's "Fractal History, or Clio and the Chaotics," *Diplomatic History* 16 (Fall 1992), 495.

وأشكر غاغان سود (Gagan Sood) لأنه نبهني إلى نظرية الجموعات وأختيار كتاب تستخدم فيه استخداماً متقدماً: K. N. Chauduri, *Asia before Europe: Economy and Civilisation of the Indian Ocean from the Rise of Islam to 1750* (Cambridge: Cambridge University Press, 1990).

24. Stephen W. Hawking, *A Brief History of Time: From the Big Bang to Black Holes* (New York: Bantam Books, 1988), p. 1.

للاطلاع على طريقة أخرى لصياغة هذه المشكلة، انظر: .25

Evans, *In Defence of History*, p. 142.

- .26 توجد مناقشة مفيدة لهذه المفارقة في
James Gleick, *Chaos: Making a New Science* (New York: Viking, 1987), pp. 94–96.
وللاطلاع على عرض في موقع على الانترنت يخطي الخط الساحلي لولاية ماساتشوستس انظر:
<http://coast.mit.edu/index.html>.
27. Joyce Appleby, Lynn Hunt, and Margaret Jacob provide a sympathetic but by no means uncritical evaluation in *Telling the Truth about History* (New York: Oxford University Press, 1994), pp. 198–237. See also Terry Eagleton, *The Illusions of Postmodernism* (Oxford: Blackwell, 1996).
28. Quoted in Chauduri, *Asia before Europe*, p. 92.
29. Bloch, *The Historian's Craft*, p. 23.
30. *The Confessions of St. Augustine*, trans. E. B. Pusey (New York: Barnes & Noble, 1999), p. 269.
31. Quoted in Niall Ferguson, "Virtual History: Towards a 'Chaotic' Theory of the Past," in *Virtual History: Alternatives and Counterfactuals*, ed. Ferguson (New York: Basic Books, 1999), p. 49.
32. Singularities are discussed in Hawking, *A Brief History of Time*, pp. 88–89.
33. See Gleick, *Chaos*, pp. 11–31; also Chapter Five.
34. Scott D. Sagan, *The Limits of Safety: Organizations, Accidents, and Nuclear Weapons* (Princeton: Princeton University Press, 1993), pp. 11–52.
- .35 للاطلاع على تمييز مماثل بين الماضي والمستقبل، انظر:
Bloch, *The Historian's Craft*, p. 124.
- .36 أخذت هنا الشكل بعد تعديله من:
A Brief History of Time, p. 23.
37. Denis Cosgrove, ed., *Mappings* (London: Reaktion Books, 1999), especially pp. 24–70; also Jeremy Black, *Maps and History: Constructing Images of the Past* (New Haven: Yale University Press, 1997), pp. 1–26.
38. Jorge Luis Borges, *Collected Fictions*, trans. Andrew Hurley (New York: Penguin Books, 1998), p. 325. See also Lewis Carroll's 1893 novel *Sylvie and Bruno Concluded*, in *The Complete Works of Lewis Carroll* (London: Penguin, 1988), pp. 556–57.
- .39 استخلصت هذه النقطة من المناقشة المفيدة في
Jane Azevedo, *Mapping Reality: An Evolutionary Realist Methodology for the Natural and Social Sciences* (Albany: State University of New York Press, 1997), p. 103.
 فهي تتوافق فيما أعتقد مع مشكلة "مستوى التحليل الشهوجة في علم السياسة". انظر مثلاً:
Martin Hollis and Steve Smith, *Explaining and Understanding International Relations* (Oxford: Oxford University Press, 1990), pp. 7–9; and Michael Nicholson, *Rationality and the Analysis of International Conflict* (Cambridge: Cambridge University Press, 1992), pp. 26–27.

الفصل الثالث: البنية والعملية

1. Marc Bloch, *The Historian's Craft*, trans. Peter Putnam (Manchester: Manchester University Press, 1992, first published in 1953), pp. 40, 45.
ثبت فيما بعد أن بلوخ أخطأ بشأن رمسيس الذي توجد مومياؤه الحنطة تحنيطاً جيناً الآن في المتحف المصري بالقاهرة ليشاهدها عن قرب علماء المصريات - وغيرهم. وأدين بهذا الوصف لمايكل غاديس (Michael Gaddis) الذي شاهدما هناك.

2. John H. Goldthorpe, "The Uses of History in Sociology: Reflections on Some Recent Tendencies," *British Journal of Sociology* 42 (June 1991), 213–14. See also G. R. Elton, *The Practice of History* (New York: Crowell, 1967), pp. 9, 59–61.
3. John McPhee, *Annals of the Former World* (New York: Farrar, Straus & Giroux, 1998), p. 36.
- يعرض ماكفي هنا قول عالم الجيولوجيا كنيث ديفيز من جامعة برنسون.
4. See Simon Winchester, *The Map That Changed the World: William Smith and the Birth of Modern Geology* (New York: HarperCollins, 2001).
5. E. H. Carr, *What Is History?* 2d ed. (New York: Penguin, 1987), p. 56.
- لا يقدم جيفرى التون أي إضافة إذ يقول: "قضية هل التاريخ علم أم لا، قضية ميتة، فهو كلاماً":
Geoffrey Elton isn't much more helpful. "Whether history is an art or a science is a dead issue," he writes. "It is both." *The Practice of History*, p. 5.
6. 7. John Ziman, *Reliable Knowledge: An Exploration of the Grounds for Belief in Science* (New York: Cambridge University Press, 1978), p. 3. See also R. G. Collingwood, *The Idea of History* (New York: Oxford University Press, 1956), p. 9; Joyce Appleby, Lynn Hunt, and Margaret Jacob, *Telling the Truth about History* (New York: Norton, 1994), p. 197; and Edward O. Wilson, *Consilience: The Unity of Knowledge* (New York: Knopf, 1998), p. 53.
8. Stanley Hoffmann, "International Relations: The Long Road to Theory," in *International Relations and Foreign Policy: A Reader in Research and Theory*, ed. James N. Rosenau (New York: Free Press, 1961), p. 429.
9. Carr, *What Is History?* pp. 56–57. For more on this shift in science, see William H. McNeill, "History and the Scientific Worldview," *History and Theory* 37 (February 1998), 1–13; and Ernst Mayr, "Darwin's Influence on Modern Thought," *Scientific American* 283 (July 2000), 79–83.
10. Bloch, *The Historian's Craft*, pp. 14–15.
11. Carr, *What Is History?* p. 72. For the Hegelian origins of this idea, see Collingwood, *The Idea of History*, pp. 210–12; and Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth about History*, pp. 66–71.
12. Ziman, *Reliable Knowledge*, pp. 6–10.
- الرقم الحقيقي الآن 206 مليارات، وإنما مدین إلى لويد ن. تريفثين (Lloyd N. Trefethen) بهذه المعلومة.
13. 14. Collingwood makes a similar argument in *The Idea of History*, p. 249, as does Isaiah Berlin in his essay "The Concept of Scientific History," reprinted in Berlin, *The Proper Study of Mankind: An Anthology of Essays*, ed. Henry Hardy and Roger Hausheer (New York: Farrar, Straus & Giroux, 1998), p. 20.
15. For another way of stating this point, see Niall Ferguson, "Virtual History: Towards a 'Chaotic' Theory of the Past," in *Virtual History: Alternatives and Counterfactuals*, ed. Ferguson (New York: Basic Books, 1999), p. 83.
16. See Stephen Jay Gould, *Time's Arrow, Time's Cycle: Myth and Metaphor in the Discovery of Geological Time* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1987), especially the drawings on pp. 60 and 71. Also helpful on this subject is John McPhee, *Basin and Range* (New York: Farrar, Straus, & Giroux, 1980).
17. Stephen Jay Gould's title essay in *The Panda's Thumb: More Reflections in Natural History* (New York: Norton, 1992), makes the case for imperfection as evidence of evolution.
18. Natalie Angier, "A Pearl and a Hodgepodge: Human DNA," *New York Times*, June 27, 2000; Stephen Jay Gould, "Genetic Good News: Complexity and Accidents," *New York Times*, February 20, 2001.

19. Stephen Jay Gould, *Wonderful Life: The Burgess Shale and the Nature of History* (New York: Norton, 1989), provides one of the best explanations of how this is done.
20. Collingwood, *The Idea of History*, pp. 153, 202–4. Collingwood is here drawing on the ideas of Michael Oakeshott and Benedetto Croce.
21. Laurel Thatcher Ulrich, *A Midwife's Tale: The Life of Martha Ballard, Based on Her Diary, 1785–1812* (New York: Random House, 1990).
22. Jared Diamond, *Guns, Germs, and Steel: The Fates of Human Societies* (New York: Norton, 1997).
23. Quoted in Gertrude Himmelfarb, *On Looking into the Abyss: Untimely Thoughts on Culture and Society* (New York: Vintage, 1995), pp. 147–48.
24. الطالب هو دانيال سرفيانسكي (Niall Ferguson) ويطرح نيل فرغسون (Daniel Serviansky) نقطة مشابهة في: "Virtual History," p. 72.
25. See Jonathan Weiner, *The Beak and the Finch: A Story of Evolution in Our Time* (New York: Knopf, 1994).
26. John Lewis Gaddis, *We Now Know: Rethinking Cold War History* (New York: Oxford University Press, 1997), pp. 266–67.
- .27. أفضل شرح للعملية كلها في: Dino A. Brugioni, *Eyeball to Eyeball: The Inside Story of the Cuban Missile Crisis* (New York: Random House, 1991).
- .28. يؤكّد غولد (Gould) تأكيناً خاصاً على أهمية النقطة الأخيرة، وكذلك يفعل Thomas S. Kuhn, *The Structure of Scientific Revolutions*, 3d ed. (Chicago: University of Chicago Press, 1996).
29. Jeremy Black, *Maps and History: Constructing Images of the Past* (New Haven: Yale University Press, 1997), contains many examples. See also James C. Scott, *Seeing Like a State: How Certain Schemes to Improve the Human Condition Have Failed* (New Haven: Yale University Press, 1998).
- .30. للاطلاع على مناقشة رائعة عن كيفية فرض الحكومات الشبكات الأيديولوجية على المسطحات الأرضية. وسألنا نقاش كتاب سكوت بتفصيل أكبر في الفصل الثاني.
31. Jane Azevedo, *Mapping Reality: An Evolutionary Realist Methodology for the Natural and Social Sciences* (Albany: State University of New York Press, 1997), pp. 110, 112.
- .32. تستخدم جين أزيفيدو بالفعل مصطلح "ميتافيري" [نظريّة النظريّات، أو النظريّة الشارحة للنظريّة] بدلاً من "نظريّة" في المقتبس الثاني، للتبيّن بين الإسقاط وأغراض الخارجنة، وأفضل الالتزام باستخدامها مصطلح "النظريّة" وليس "نظريّة النظريّة" طلباً للوضوح.
- .33. يؤيد بلوخ وكار هذه النقطة بقوله، انظر: *The Historian's Craft*, pp. 53–54, 71, 119, and *What Is History?* pp. 28, 55, 59, 61, 103.
- .34. لفهوم "التوافق"، انظر: Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth about History*, p. 248.
- .35. يكتب كولينغروود في (Collingwood, *The Idea of History*, p. 242) عن رؤية المؤرخين للماضي بوصفه "شبكة عنكبوتية من التركيب الشبكي تصل بين نقاط محددة ثابتة أرسنتها مقولات مراجعة". فإذا كانت النقاط متكررة بشكل كافٍ وتتمتد الخطوط من كل واحدة إلى الأخرى بالعنایة المطلوبة، ... فالصورة كلها تتپيق بالالجوء إلى هذه البيانات، دون مخاطرة كبيرة بالانفصال عن الواقع الذي تمثله". ينالش برلين (Berlin) أيضاً هذه الرؤية للفهوم "التوافق" في (The Concept of Scientific History p. 45). لكنني أعتقد أنه يقلّ من مدى حدوثها في العلم الطبيعي في التاريخ.
- .36. أدين باستعارة "الخياطة" في المقام الأول الرواية جون لي كاريه خباط بنما: John le Carré's novel *The Tailor of Panama* (New York: Knopf, 1996)

ولكنها أيضاً جزئياً ترجع إلى:

The Education of Henry Adams (Boston: Houghton Mifflin, 1961), pp. xxiii–xxiv.

34. عقد المؤتر بجامعة أوهاريو في مايو 1994، والاطلاع على دفاع ثلاثة من علماء الاجتماع الكبار عن منهج ماكيل، انظر:

Gary King, Robert O. Keohane, and Sidney Verba, *Designing Social Inquiry: Scientific Inference in Qualitative Research* (Princeton: Princeton University Press, 1994), pp. 46–47.

وانظر أيضاً مسرحية طوم ستوبارد:

Tom Stoppard Arcadia (London: Faber & Faber, 1993), p. 46.

35. Ziman, *Reliable Knowledge*, p. 36,

التوكييد من عددي. قارن هذا بقول كولينغفورد: "السؤال والدليل في التاريخ قريباً، فكل شيء يمكنكم من إجابة سؤالك دليل – أي السؤال الذي تسأله الآن، والسؤال المجيء (وهو النوع الوحيد الذي يسألنه إنسان كفء علمياً) سؤال تعتقد أنك تملك أو ستملك دليلاً للرد عليه." (*The Idea of History*, p. 281)

36. Wilson, *Consilience*, p. 64.

37. William Whewell, *Theory of Scientific Method*, ed. Robert E. Butts (Indianapolis: Hackett, 1989), p. 154. See also Peter Gay, *Style in History* (New York: McGraw-Hill, 1974), pp. 178–79.

38. Wilson, *Consilience*, pp. 10–11.

39. Bloch, *The Historian's Craft*, p. 8.

40. Carr, *What Is History?* p. 20.

41. في ذهني تحديداً أتول غاوندا وستيفن جاي غولد وستيفن ف. هوكينغ وفيليپ موريسون وشيبروين بـ نولاند وستيفن واينبرغ وإدوارد أو. ويلسون ولويس توماس.

Atul Gawande, Stephen Jay Gould, Stephen W. Hawking, Philip Morrison, Sherwin B. Nuland, Steven Weinberg, Edward O. Wilson, and Lewis Thomas.

الفصل الرابع: الاعتماد المتبدل بين المتغيرات

1. حتى علماء السياسة الذين يظهر عملهم قوة الاعتماد المتبدل بين المتغيرات، ما زالوا يميزون بين المتغيرات المستقلة والتابعة. انظر مثلاً:

Robert Jervis, *Systems Effects: Complexity in Political and Social Life* (Princeton: Princeton University Press, 1997), pp. 92–103; and Stephen Van Evera, *Guide to Methods for Students of Political Science* (Ithaca, N.Y.: Cornell University Press, 1997), pp. 10–11.

2. See, for example, Richard Ned Lebow, "Social Science and History: Ranchers versus Farmers?" in *Bridges and Boundaries: Historians, Political Scientists, and the Study of International Relations*, ed. Colin Elman and Miriam Fendius Elman (Cambridge, Mass.: MIT Press, 2001), pp. 123–26.

3. Gary King, Robert O. Keohane, and Sidney Verba, *Designing Social Inquiry: Scientific Inference in Qualitative Research* (Princeton: Princeton University Press, 1994), p. 123.

يفضل كينغ وكوهان وفربا مصطلح "المتغيرات الشارحة"، ويعادلونها بالمتغيرات المستقلة (p. 77).
للمزيد عن الفكرة الأخاذة التي تقول إن الاختزال ربما لا ينجح حتى في فizياء الجسيمات، انظر:

George Johnson, "Challenging Particle Physics as Path to Truth," *New York Times*, December 4, 2001.

بشير ستيفن جاي غولد في كتاب

.5

Stephen Jay Gould, *Wonderful Life: The Burgess Shale and the Nature of History* (New York: Norton, 1989), pp. 278–79,

إلى أن منهج جامعة هارفارد أقرب إلى اعتماد هذه التراتبية. لكن هذا لا يجعل الادعاء صحيحاً في كل الظروف. استخدمت هنا مصطلح "الاستشراف" بدلاً من "التبؤ": لأنه لا يفرض على العلوم الضيق الذي يفرضه الاستشراف، "فالاستشراف قول عن خواطر مجاهولة قائم على تعميمات معروفة أو مقبولة وعلى ظروف غير مؤكدة مجاهولة جزئياً". أما التنبؤ فيتضمن الربط بين تعميمات معروفة أو مقبولة وظريف مؤكدة ("معلومات") لإنتاج قول عن ظواهر مجاهولة.

.6

John R. Freeman and Brian L. Job, "Scientific Forecasts in International Relations: Problems of Definition and Epistemology," *International Studies Quarterly* 23 (March 1979), 117–18.

7. John Ziman, *Reliable Knowledge: An Exploration of the Grounds for Belief in Science* (New York: Cambridge University Press, 1978), pp. 158–59; Dorothy Ross, *The Origins of American Social Science* (New York: Cambridge University Press, 1991), p. 390; Rogers M. Smith, "Science, Non- Science, and Politics," in *The Historic Turn in the Human Sciences*, ed. Terence J. McDonald (Ann Arbor: University of Michigan Press, 1996), pp. 121–23.

صمتت هذه الادعاءات في السنوات الأخيرة لدرجة أن مصطلحي "تبؤ" و "استشراف" لا يظهران إلا نادراً في كتاب كينغ وكويوهان وفيريا (*Designing Social Inquiry*). لكن المؤلفين يذكرون (ص 15) أن الم الموضوعات البحثية في العلوم الاجتماعية "يتبعها عادة على الحياة السياسية أو الاجتماعية أو الاقتصادية، وعلى فهم شيء يؤثر تأثيراً كبيراً في حياة كثير من الناس، أو في فهم أحداث قد تكون ضارة أو نافعة، واستشرافها بها." وقد ناقشت دور التنبؤ والاستشراف على نحو أشد تفصيلاً في:

"International Relations Theory and the End of the Cold War," *International Security* 17 (Winter 1992–93), 6–10.

8. I've borrowed this term from Joseph Fraccia and R. C. Lewontin, "Does Culture Evolve?" *History and Theory* 38 (December 1999), 54.

.9

يقدم روبن كولينغفورد توصيفاً لوجة نظر من القرن الثامن عشر، انظر: R. G. Collingwood, *The Idea of History* (New York: Oxford University Press, 1956), pp. 84–85.

انظر حول هذه النقطة: .10

Ross, *The Origins of American Social Science*, pp. 299–300; Peter Novick, *That Noble Dream: The "Objectivity Question" and the American Historical Profession* (New York: Cambridge University Press, 1988), pp. 69–70; and Terence J. McDonald, "Introduction," in *The Historic Turn in the Human Sciences*, ed. T. McDonald, pp. 4–5.

11. Smith, "Science, Non-Science, and Politics," pp. 123–24; also Donald R. Green and Ian Shapiro, *Pathologies of Rational Choice Theory: A Critique of Applications in Political Science* (New Haven: Yale University Press, 1994), pp. 25–26.

12. Collingwood, *The Idea of History*, p. 54.

13. Tom Stoppard, *Arcadia* (London: Faber & Faber, 1993), p. 5.

14. See James Gleick, *Chaos: Making a New Science* (New York: Viking, 1987), p. 41.

15. The best overall critique is Green and Shapiro, *Pathologies of Rational Choice Theory*, especially pp. 1–32. But see also W. Brian Arthur, "Competing Technologies, Increasing Returns, and Lock-in by Historical Events," *Economic Journal* 94 (March 1989), 116–31; Smith, "Science, Non-Science and Politics," especially pp. 132–33; and Paul Omerod, *Butterfly Economics: A New General Theory of Social and Economic Behaviour* (London: Faber & Faber, 1998), especially pp. 11–27, 36, 72.

وأسأحدت باستفاضة أكبر عن نظرية الاختيار العقلاني في الفصل السادس.

16. Peter Burke, *History and Social Theory* (Cambridge: Polity Press, 1992), pp. 104–9.
17. Michael E. Latham, *Modernization as Ideology: American Social Science and "Nation Building" in the Kennedy Era* (Chapel Hill: University of North Carolina Press, 2000).
- أوضح الأمثلة الحديثة هو تسلیم الأحزاب الشیوعیة في الاتحاد السوفیتی السابق وأوروبا الشرقیة للسلطات سلیمانیا. وهناك كذلك أمثلة أمیرکیة طریقة عدیدة، منها المقاومة الشدیدة التي أبدتها وزارة الدفاع لزيادة میزانیتها، قبل الحرب الكوریة، بينما كانت وزارة الخارجية توییده بشدة. وكذلك عدم إقبال البنتاغون على اعتماد استخدام القوة العسكريّة في الثمانينيات والتسعينيات من القرن العشرين، في مقابل التأیید المکدر لاستخدام القوة من جانب مستشاري وزارة الخارجیة، وغيرهم من المستشارین المدنیین.
18. 19. Burke, *History and Social Theory*, pp. 114–15; also, for an example of still controversial physiological findings, Simon LeVay and Dean H. Hamer, "Evidence for a Biological Influence in Male Homosexuality," *Scientific American* 270 (May 1994), 44–49.
- ناقشت بعض أسباب الحدث الأخير في *The United States and the End of the Cold War: Implications, Reconsiderations, Provocations* (New York: Oxford University Press, 1992).
20. ولفشل النظرية انظر: Gaddis, "International Relations Theory and the End of the Cold War," pp. 5–58; also Richard Ned Lebow and Thomas Risse-Kappen, eds., *International Relations Theory and the End of the Cold War* (New York: Columbia University Press, 1995).
21. William C. Wohlforth, "A Certain Idea of Science: How International Relations Theory Avoids the New Cold War History," *Journal of Cold War Studies* 1 (Spring 1999), 39–60. See also Colin Elman and Miriam Fendius Elman, "Negotiating International History and Politics," in *Bridges and Boundaries*, ed. Elman and Elman, pp. 18–19; and Andrew Bennett and Alexander L. George, "Case Studies and Process Tracing in History and Political Science: Similar Strokes for Different Foci," *ibid.*, p. 141.
22. Isaiah Berlin, "The Concept of Scientific History," in Berlin, *The Proper Study of Mankind: An Anthology of Essays*, ed. Henry Hardy and Roger Hausheer (New York: Farrar, Straus & Giroux, 1998), pp. 34–35.
23. Green and Shapiro, *Pathologies of Rational Choice Theory*, p. 6. Robert G. Kaiser, "Election Miscalled: Experts Dissect Their (Wrong) Predictions," *International Herald Tribune*, February 10–11, 2001.
- يتناول هذا العمل جهود علماء السياسة لتفسیر أسباب خطأ استشرافهم بحدوث انتصار ساحق في التصويت لآل غور في انتخابات الرئاسة الامیرکیة لعام 2000. يدعی أحدهم ببساطة أنه "كان ينبغي أن يكون مجل عدد الأصوات التي حصل عليها غور أكبر بكثير مما حصل عليه. باختصار، خالف الواقع النظرية.
- للمزید عن هذه النقطة انظر: 24. King, Keohane, and Verba, *Designing Social Inquiry*, pp. 10–12.
- يأتي مصطلح "التوازن المتقطع" من ستيفن جاي غولد ونایز إلدريج. انظر: Eldridge, *Time Frames: The Evolution of Punctuated Equilibria* (Princeton: Princeton University Press, 1985); also Gould and Eldridge, "Punctuated Equilibrium Comes of Age," *Nature* 366 (November 18, 1993), 223–27.
25. The late Douglas Adams, to be sure, did have an independent variable for the Norwegian coastline. See *The Hitch Hiker's Guide to the Galaxy* (London: Macmillan, 1979), p. 143.
26. Alexander Wendt, *Social Theory of International Politics* (New York: Cambridge University Press, 1999), p. 372. See also William R. Thompson, *Evolutionary Interpretations of World Politics* (New York: Routledge, 2001).
27. Terence J. McDonald, "What We Talk about When We Talk about History: The Conversations of History and Sociology," in *The Historic Turn in the Human Sciences*, ed. T. McDonald, pp. 107–8.

28. Paul Omerod, *Butterfly Economics: A New General Theory of Social and Economic Behavior* (London: Faber & Faber, 1998), surveys these trends.
29. See, in particular, Alexander L. George, "Case Studies and Theory Development: The Method of Structured, Focused Comparison," in *Diplomacy: New Approaches in History, Theory, and Policy*, ed. Paul Gordon Lauren (New York: Free Press, 1979), pp. 43–68; Alexander L. George, *Bridging the Gap: Theory and Practice in Foreign Policy* (Washington: United States Institute of Peace Press, 1993); and Bennett and George, "Case Studies and Process Tracing in History and Political Science," pp. 137–66.
30. Richard J. Evans, *In Defence of History* (London: Granta, 1997), p. 83, makes the point clearly.
31. Carr, *What Is History?* p. 63. For a similar argument, see Collingwood, *The Idea of History*, pp. 194–95.
32. King, Keohane, and Verba, *Designing Social Inquiry*, p. 48.

هذه مصطلحاتي، لكنها تتبع المفهولة المحورية في .33
 Clayton Roberts, *The Logic of Historical Explanation* (University Park: Pennsylvania State University Press, 1996).

وهي كذلك توازي تمييز جاك س. ليفيز استخدام "حالة محددة" والاستخدام "المجرد" للنظرية في:
 Jack S. Levy, *Bridges and Boundaries*, ed. Elman and Elman, pp. 45–47.
 ويقدم برلين تمييزاً مشابهاً في:

"The Concept of Scientific History," pp. 27–28.

33. Geoffrey Elton in *The Practice of History* (New York: Crowell, 1967), p. 27.
34. John Lewis Gaddis, *We Now Know: Rethinking Cold War History* (New York: Oxford University Press, 1997), pp. 288–91.
35. Collingwood, *The Idea of History*, p. 224. See also Roberts, *The Logic of Historical Explanation*, pp. 1–15; and Stephan Berry, "On the Problem of Laws in Nature and History: A Comparison," *History and Theory* 38(December 1999), especially pp. 129, 133.

لتناول مواز لها في علم السياسة، انظر مناقشة النظرية التصنيفية في .36
 Bennett and George, "Case Studies and Process Tracing in History and Political Science," pp. 156–60.

36. Hans J. Morgenthau, *Politics among Nations: The Struggle for Power and Peace*, 6th ed. (New York: McGraw Hill, 1985, first published in 1948); and George F. Kennan, *American Diplomacy: 1900–1950* (Chicago: University of Chicago Press, 1951)
37. 38. Michael Oakeshott, *Experience and Its Modes* (Cambridge: Cambridge University Press, 1933), p. 128, as quoted in Niall Ferguson, "Virtual History: Towards a 'Chaotic' Theory of the Past," in *Virtual History: Alternatives and Counterfactuals*, ed. N. Ferguson (New York: Basic Books, 1997), pp. 50–51. See also Berlin, "The Concept of Scientific History," pp. 37–38; and Jervis, *Systems Effects*, pp. 10–27.

وقد استندت هنا أيضاً من عمل أحد طلابي للدراسات العليا بجامعة أوهایو، وهي ورقة بحثية أعدت في معهد جامعة أوهایو للتاريخ المعاصر.

Jeffrey Woods, "The Web Model of History," a 1994 paper prepared in the Ohio University Contemporary History Institute.

أناقش مبدأ تقلص العلاقة في الفصل السادس. .39
 تأتي الأمثلة من: .40

Roberts, *The Logic of Historical Explanation*, pp. 116–17.

41. Trevor Royle, *Crimes: The Great Crimean War, 1854–1856* (London: Little, Brown, 1999), pp. 15–19. For sensitive dependence on initial conditions, see Gleick, *Chaos*, pp. 11–31.
42. للتعبير عن هذه بمعضلات سياسية نحتاج أكثر إلى فكرة النهايات المتماثلة:
- Bennett and George discuss this concept in "Case Studies and Process Tracing in History and Political Science," p. 138.
43. For a good example, see Stephen G. Brooks, "Dueling Realisms," *International Organization* 51 (Summer 1997), 465–66, which discusses John Mearsheimer's spectacularly wrong prediction that the Ukrainians would never give up their nuclear weapons.
- حيث يناقش تبؤ جون ميرشايمير الخاطئ تماماً بأن الأوكرانيين لن يتخلوا أبداً عن أسلحتهم النووية.
44. King, Keohane, and Verba, *Designing Social Inquiry*, p. 20.
- يقول المؤلفون إن العلماء الاجتماعيين صاروا مغاليين في الاعتماد على الاجتزاء في تفسير الظواهر.
45. Bennett and George, "Case Studies and Process Tracing in History and Political Science," p. 148.
46. Gould, *Wonderful Life*, p. 51.
- وعليه يمكن الناتج "معتمداً على المسار" لشرح هذا المصطلح، وهو يكتسب شيئاً حالياً بين العلماء الاجتماعيين أيضاً. انظر:
- Elman and Elman, "Negotiating International History and Politics," pp. 30–31.
- ومن الظواهر الموازية في علم الاقتصاد ظاهرة "زيادة العوائد" وهي موصوفة وصفاً جيداً في:
- M. Mitchell Waldrop, *Complexity: The Emerging Science at the Edge of Chaos* (New York: Viking, 1992), pp. 15–98.
- فهل التعديل الذي يستشهد به غولد وبيدو غير مهم في الظاهر يرقى إلى مكانة التغير المستقل؟ أعتقد هذا في حدود هذا المسار المحدد وحده، وفي هذه الرحلة وحدها. ولا يوجد ما يضمن نجاحه في مسارات أخرى أو رحلات أخرى.
- مع كامل احترامي، اختلف هنا مع الخلاصة التي وصل إليها إشعاع برلين في:
47. Isaiah Berlin "The Concept of Scientific History," especially pp. 56–58.
48. Kenneth N. Waltz, *Theory of International Politics* (New York: Random House, 1979), pp. 161–93.
49. John Lewis Gaddis, *The Long Peace: Inquiries into the History of the Cold War* (New York: Oxford University Press, 1987), especially pp. 219–23.
50. Waltz, *Theory of International Politics*, p. 183. In fairness to Waltz، إنصافاً لوالترز، لم يكن استشهاده هذا أبعد عن الصواب من أحد استشارائي، وهو أن "النقطة التي تدرك فيها قمة عظمى أن اضمحلالها بدأ هي نقطة خطيرة، حيث يمكن أن يكون سلوكها خاطئاً أو يائساً، قبل أن تبدد قوتها المادية" (*The Long Peace*, p. 244). ولاستشراف خاطئ آخر يعكس تأثير والتز انتظر:
- John Lewis Gaddis, "How the Cold War Might End," *Atlantic* 260 (November 1987), 88–100.
51. Martin Hollis and Steve Smith, *Explaining and Understanding International Relations* (Oxford: Oxford University Press, 1990), pp. 110–18, provide an effective critique of Waltz.
52. For more on this, see Gaddis, *We Now Know*, pp. 283–84.
53. *Ibid.*, p. 284.
54. Paul W. Schroeder makes a similar point in "History and International Relations Theory: Not Use or Abuse, but Fit or Misfit," *International Security* 22 (Summer 1997), 69; as does Michael Nicholson in *Rationality and the Analysis of International Conflict* (Cambridge: Cambridge University Press, 1992), pp. 27–28.
55. See Sherwin B. Nuland, *How We Live* (New York: Vintage, 1997).

56. Samuel P. Huntington, *The Clash of Civilizations and the Remaking of World Order* (New York: Simon & Schuster, 1996), p. 20. See also Sigmund Freud, *Civilization and Its Discontents*, trans. and ed. James Strachey (New York: Norton, 1961), p. 72.
57. Ziman, *Reliable Knowledge*, p. 3.
58. Smith, "Science, Non-Science, and Politics," p. 124.
- .59 أثارت حركة البريسترويكا الانقلابية داخل جمعية علم السياسة الأمريكية مجموعة مشابهة من الادعاءات داخل ذلك الميدان. انظر أيضًا:
- Scott Heller and D. W. Miller, "'Mr. Perestroika' Criticizes Political- Science Journal's Methodological Bias," *Chronicle of Higher Education*, November 17, 2000; D. W. Miller, "Storming the Palace in Political Science," *ibid.*, September 21, 2001; Jacob Blecher, "Forward the Revolution: How One E-Mail Shook Up the Political Science Establishment," *New Journal* [Yale University] 34 (December 2001), 18–23; and Rogers M. Smith, "Putting the Substance Back in Political Science," *Chronicle of Higher Education*, April 5, 2002.

الفصل الخامس: الفوضى والتعقيد

1. *The Education of Henry Adams: An Autobiography* (Boston: Houghton Mifflin, 1961), pp. 224, 395.
- يأتي التمييز بين "الجمعين" والفرقين من .2
- J. H. Hexter, *On Historians: Reappraisals of Some of the Masters of Modern History* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1979), pp. 241–43.
- برغم أن هكسنر نفسه ينسبه إلى دونالد كيفان، يأتي ذكر "توليفة العذراء والدينامو لأدامز" في الفصل 25 من كتاب التعليم لهنري آدامز.
3. *The Education of Henry Adams*, pp. 224, 396–98.
4. *Ibid.*, p. 455. See also, on Adams and chaos, N. Katherine Hayles, *Chaos Bound: Orderly Disorder in Contemporary Literature and Science* (Ithaca, N.Y.: Cornell University Press, 1990), pp. 61–90. For more on Poincaré, see Trinh Xuan Thuan, *Chaos and Harmony: Perspectives on Scientific Revolutions of the Twentieth Century* (Oxford: Oxford University Press, 2001), pp. 75–81. E. H. Carr, too, was impressed with Poincaré. See *What Is History?* 2d ed. (New York: Penguin, 1987, first published in 1961), pp. 58, 90.
5. James Gleick, *Chaos: Making a New Science* (New York: Viking, 1987), pp. 46–47.
6. Tom Stoppard, *Arcadia* (London: Faber & Faber, 1993), pp. 44–46.
- للمزيد عن الاختلافات المرورية والمحاكاة الحاسوبية لها، انظر .7
- Per Bak, *How Nature Works: The Science of Self-Organized Criticality* (New York: Oxford University Press, 1997), pp. 192–98; also Stephen Budiansky, "The Physics of Gridlock," *Atlantic Monthly* 283 (December 2000), 20–24.
8. William H. McNeill, "Passing Strange: The Convergence of Evolutionary Science with Scientific History," *History and Theory* 40 (February 2001), 2. The point is also made in Niall Ferguson, "Virtual History: Towards a 'Chaotic' Theory of the Past," in *Virtual History: Alternatives and Counterfactuals*, ed. N. Ferguson (New York: Basic Books, 1999), pp. 71–72.
9. Stephen Jay Gould, *Time's Arrow, Time's Cycle: Myth and Metaphor in the Discovery of Geological Time* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1987), pp. 120–23.
10. *The Education of Henry Adams*, pp. 226–28.

11. Thomas S. Kuhn, *The Structure of Scientific Revolutions*, 3d ed. (Chicago: University of Chicago Press, 1996).
12. Niles Eldridge, *Time Frames: The Evolution of Punctuated Equilibria* (Princeton: Princeton University Press, 1985); also Stephen Jay Gould and Niles Eldridge, "Punctuated Equilibrium Comes of Age," *Nature* 366 (November 18, 1993), 223–27.
13. Walter Alvarez and Frank Asaro, "What Caused the Mass Extinction? An Extraterrestrial Impact," *Scientific American* 263 (October 1990), 78–84.
- لمناقشة مشابهة لكنها أضيق نطاقاً، انظر: .14
- John Ziman, *Real Science: What It Is, and What It Means* (Cambridge: Cambridge University Press, 2000), pp. 56–58; also Stephan Berry, "On the Problem of Laws in Nature and History: A Comparison," *History and Theory* 38 (December 1999), 124.
- كما كتب غاري ديفيد شو: "أي اتفاق معترض على شروط المناقشة [بين العلماء التطوريين والمؤرخين] يمكن أن يتيح للتاريخ لغة أيسر مما لديها حالياً للمقارنة والتحليل". .15
16. Lorenz's experiment is described in Gleick, *Chaos*, pp. 9–31.
17. David Hackett Fischer, *Historians' Fallacies: Toward a Logic of Historical Thought* (New York: Harper & Row, 1970), p. 174.
18. Bak, *How Nature Works*, pp. 49–84.
- يطرح ستوبارد فكرة مشابهة في مسرحيته أركاديا (ص 48). .19
20. These and other examples are discussed in Mark Buchanan, *Ubiquity: The Science of History; or, Why the World Is Simpler than We Think* (London: Weidenfeld & Nicolson, 2000). See also Berry, "On the Problem of Laws in Nature and History," pp. 126–28.
21. Stephen Jay Gould, *Wonderful Life: The Burgess Shale and the Nature of History* (New York: Norton, 1989), p. 277.
22. For more on path dependency, see Colin Elman and Miriam Fendius Elman, "Negotiating International History and Politics," in *Bridges and Boundaries: Historians, Political Scientists, and the Study of International Relations*, ed. Elman and Elman (Cambridge, Mass.: MIT Press, 2001), pp. 30–31.
23. Paul A. David, "Clio and the Economics of QWERTY," *American Economic Review* 75 (May 1985), 332–37; W. Brian Arthur, "Competing Technologies, Increasing Returns, and Lock-in by Historical Events," *Economic Journal* 99 (March 1989), 116–31. See also, for an extensive discussion of Arthur's work, M. Mitchell Waldrop, *Complexity: The Emerging Science at the Edge of Chaos* (New York: Simon & Schuster, 1992), pp. 15–98.
24. Robert D. Putnam, with Robert Leonardi and Raffaella Y. Nanetti, *Making Democracy Work: Civic Traditions in Modern Italy* (Princeton: Princeton University Press, 1993).
- انظر حول هذه النقطة: .25
- Waldrop, *Complexity*, p. 50. I've discussed these movements more fully in Chapter Four.
- انظر الفصل الثاني. .26
27. Gleick, *Chaos*, pp. 94–96. See also Bak, *How Nature Works*, pp. 19–21; Thuan, *Chaos and Harmony*, pp. 108–10; and Benoit Mandelbrot, *Fractal Geometry of Nature* (New York: W. H. Freeman, 1988).
28. Stoppard, *Arcadia*, p. 47.
29. Carr, *What Is History?* pp. 26–27.
- انظر الفصل الثاني. .30
31. James Miller, *The Passion of Michel Foucault* (New York: Doubleday, 1993), pp. 15–16.
32. *I Shall Bear Witness: The Diaries of Victor Klemperer*, 1933–45, two vols, trans. Martin Chalmers (New York: Random House, 1998–99). See also Stephen Kotkin, *Magnetic Mountain: Stalinism as a Civilization* (Berkeley: University of California Press, 1997);

- Sheila Fitzpatrick, *Everyday Stalinism: Ordinary Life in Extraordinary Times: Soviet Russia in the 1930s* (New York: Oxford University Press, 1999); and Ian Kershaw, *Hitler, 1936–45: Nemesis* (London: Penguin Press, 2000), especially pp. 233–34, 249–50.
- انظر حول هذه النقطة: .33
- John Naughton, *A Brief History of the Internet: The Origins of the Future* (London: Weidenfeld & Nicolson, 2000).
34. Waldrop, *Complexity*, pp. 286–87. Stephen Jay Gould points out that the tendency by no means exists in all life forms. See his *Full House: The Spread of Excellence from Plato to Darwin* (New York: Harmony Books, 1996), especially p. 197.
35. Kenneth A. Oye, "Explaining Cooperation under Anarchy: Hypotheses and Strategies," in *Cooperation Under Anarchy*, ed. K. Oye (Princeton: Princeton University Press, 1986), pp. 1–2.
36. Gleick, *Chaos*, pp. 53–56, 137–53, 221–29; Thuan, *Chaos and Harmony*, pp. 101–3.
37. Waldrop, *Complexity*, pp. 272–86. See also Stephen Wolfram, *A New Kind of Science* (Champaign, Ill.: Wolfram Media, 2002).
38. John H. Holland, "Complex Adaptive Systems," *Daedalus* 121 (Winter 1992), 17–30.
- لمناقشة بدائية منهجياً لهذه الفضية، انظر: .39
- John Lewis Gaddis, *The Long Peace: Inquiries into the History of the Cold War* (New York: Oxford University Press, 1987), pp. 215–45.
40. Buchanan, *Ubiquity*, pp. 37–38.
41. Bak, *How Nature Works*, pp. 1–32; Buchanan, *Ubiquity*, pp. 85–100.
42. *Ibid.*, p. 200. For more on "greatness," see Chapter Seven.
43. Waldrop, *Complexity*, pp. 292–94.
44. McNeill, "History and the Scientific World View," p. 10, emphases in the original.
45. Waldrop, *Complexity*, p. 140.
46. Berry, "On the Problem of Laws in Nature and History," p. 126.
- نقطة أيداهما بريستون كينغ: .47
- Thinking Past a Problem: Essays on the History of Ideas* (London: Frank Cass, 2000), p. 243.
- بعض المؤشرات الدالة على أن هذا التكيف يحدث بالفعل في مجال نظرية العلاقات الدولية، انظر، بالإضافة إلى .48
- أعمال أخرى مذكورة في هذا الكتاب:
- James N. Rosenau, *Turbulence in World Politics: A Theory of Change and Continuity* (Princeton: Princeton University Press, 1990); Jack Snyder and Robert Jervis, eds., *Coping with Complexity in the International System* (Boulder: Westview Press, 1993); Judith Goldstein and Robert O. Keohane, eds., *Ideas and Foreign Policy: Beliefs, Institutions, and Political Change* (Ithaca, N.Y.: Cornell University Press, 1993); Steven Bernstein, Richard Ned Lebow, Janice Gross Stein, and Steven Weber, "God Gave Physics the Easy Problems: Adapting Social Science to an Unpredictable World," *European Journal of International Relations* 6 (2000), 43–76; and William R. Thompson, *Evolutionary Interpretations of World Politics* (New York: Routledge, 2001).
49. McNeill, "Passing Strange," p. 2.

الفصل السادس: السبيبية والعرضية والحقائق المعاشرة

1. Carole Fink, *Marc Bloch: A Life in History* (New York: Cambridge University Press, 1989), pp. 315–24.
2. R. W. Davies, "From E. H. Carr's Files: Notes Towards a Second Edition of *What Is History?*" in E. H. Carr, *What Is History?* 2d ed. (London: Penguin, 1987, first published in 1961), pp. 163–65.
3. Contrast, for example, Gary King, Robert O. Keohane, and Sidney Verba, *Designing Social Inquiry: Scientific Inference in Qualitative Research* (Princeton: Princeton University Press, 1994), with John Ziman, *Real Science: What It Is, and What It Means* (Cambridge: Cambridge University Press, 2000).

هذه النقطة معروضة عرضاً جيداً في: .4

Terence J. McDonald, "Introduction," in *The Historic Turn in the Social Sciences*, ed. T. McDonald (Ann Arbor: University of Michigan Press, 1996), pp. 1–14.

من المدهش أن اثنين من أفضل محاولات إعادة تقييم المنهج التاريخي لا يقولان شيئاً على الإطلاق عن الصلة بين التاريخ وعلوم الفرضي والتعمق "الجديدة"، والكتابان هما:

Joyce Appleby, Lynn Hunt, and Margaret Jacob, *Telling the Truth about History* (New York: Norton, 1994), and Richard J. Evans, *In Defence of History* (London: Granta, 1997).

5. William H. McNeill, "Mythistory, or Truth, Myth, History, and Historians," *American Historical Review* 91 (February 1986), 8.

لم يكونا وحدهما من استخدما الجيث لتفسيـر السبيـبية، انظر: .6

R. G. Collingwood, *The Idea of History* (New York: Oxford University Press, 1956), pp. 266–82.

7. Carr, *What Is History?* pp. 104–8.

8. Davies, "From E. H. Carr's Files," pp. 169–70.

هذا النسق موافق في: .9

The Vices of Integrity: E. H. Carr, 1892–1982 (New York: Verso, 1999), especially pp. 59–60, 78–79, 94–95, 128–29, 235, 248; also Michael Cox, "Introduction," in *E. H. Carr: A Critical Appraisal*, ed. M. Cox (New York: Palgrave, 2000), pp. 8–12.

وانظر أيضاً لنقد مناقشة كار عن السبيـبية:

Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth about History*, p. 304; and Evans, *In Defence of History*, pp. 129–38.

10. Marc Bloch, *The Historian's Craft*, trans. Peter Putnam (Manchester: Manchester University Press, 1992, first published in 1953), pp. 157–58.

11. Clayton Roberts, *The Logic of Historical Explanation* (University Park: Pennsylvania University Press, 1996), p. 108.

12. Carr, *What Is History?* p. 105.

13. Stephan Berry, "On the Problem of Laws in Nature and History: A Comparison," *History and Theory* 38 (December 1999), 122, makes a similar argument.

14. This point is also made in a slightly different way in King, Keohane, and Verba, *Designing Social Inquiry*, p. 87n.

15. See James Gleick, *Chaos: Making a New Science* (New York: Viking, 1987), pp. 11–31.

16. *Ibid.*, pp. 126–28, 160–61; M. Mitchell Waldrop, *Complexity: The Emerging Science at the Edge of Order and Chaos* (New York: Simon & Schusnoter, 1992), pp. 228–35; Mark Buchanan, *Ubiquity: The Science of History; or, Why the World Is Simpler than We Think* (London: Weidenfeld & Nicolson, 2000), pp. 75–76, 80–81.

17. Waldrop, *Complexity*, pp. 198–240; Stephen Jay Gould, *Wonderful Life: The Burgess Shale and the Nature of History* (New York: Norton, 1989).
18. Gleick, *Chaos*, pp. 16–18.
19. Roberts, *The Logic of Historical Explanation*, p. 111.
- .20. أفضل مقدمة لهذه النظرية التي وضعها إلدرidge بالاشتراك مع ستيفن جاي غولد نجدتها في: Niles Eldridge, *Time Frames: The Evolution of Punctuated Equilibria* (Princeton: Princeton University Press, 1985). See also Waldrop, *Complexity*, pp. 308–9.
21. Roberts, *The Logic of Historical Explanation*, pp. 108–9.
- .22. انظر على سبيل المثال: Saburo Ienaga, *The Pacific War, 1931–1945: A Critical Perspective on Japan's Role in World War II* (New York: Pantheon, 1978), pp. 131–33.
- .23. فهل هذه متغيرات مستقلة؟ لا أظن؛ لأن الانتقالات المرحلية والانقطاعات والأحداث الاستثنائية كان لها دائمًا سوابق.
24. Aristotle, *Poetics*, trans. Malcolm Heath (New York: Penguin, 1996), p. 17. See also Anthony Gottlieb, *The Dream of Reason: A History of Western Philosophy from the Greeks to the Renaissance* (London: Allen Lane, 2000), p. 276. I am, of course, indebted to Toni Dorfman for this reference.
25. Bloch, *The Historian's Craft*, p. 103.
26. Niall Ferguson, “Virtual History: Towards a ‘Chaotic’ Theory of the Past,” in *Virtual History: Alternatives and Counterfactuals*, ed. Ferguson (New York: Basic Books, 1997), pp. 1–90, is by far the best defense of counterfactual history.
27. Carr, *What Is History?* pp. 96–99.
28. See King, Keohane, and Verba, *Designing Social Inquiry*, pp. 77–78, 82–83.
- .29. ظهرت تكهنات كثيرة وفيلم عام 1984 –تجربة نقل عن بعد تشمل المدمرة (U.S.S. *Eldridge*)، وللاطلاع على واقعة فضح المركز التاريخي للبحرية الأمريكية، انظر: <http://www.history.navy.mil/faqs/faq21-1.htm>.
- .30. أحد الأمثلة الجيدة: Harry Turtledove, *The Guns of the South* (New York: Ballantine, 1993)، الذي يغير نهاية الحرب الأهلية الأمريكية عن طريق منع الكونفيدرالين أسلحة من نوع (AK-47).
31. Ferguson, “Virtual History,” p. 85.
- .32. يقدم كتاب كينغ وأخرين تأويلاً رسميًّا لذلك. انظر: King, Keohane, and Verba, *Designing Social Inquiry*, pp. 82–83.
- .33. من أبرز الأمثلة الحديثة استخدام صورة تحليل دي إن إيه لإثبات أبوة توماس جيفيرسون لواحد أو أكثر من أبناء أمته سالي هنتجز؛ the Thomas Jefferson Memorial Foundation Report of the Research Committee on Thomas Jefferson and Sally Hemings, January, 2000, at: http://www.monticello.org/plantation/hemings_report.html.
34. L. N. Tolstoy, *War and Peace*, trans. Rosemary Edmonds (London: Penguin, 1982), p. 1341.
35. Collingwood, *The Idea of History*, p. 248.
36. Ziman, *Real Science*, p. 7.
- .38. فكرة زيمان هنا تعكس فكرة كار عن التاريخ بوصفه وراثة صفات مكتسبة. انظر: *What Is History?* pp. 150–51.
37. Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth about History*, p. 171.
- .38. انظر الفصل الثالث.

- .39. الاعتراضات بعد الحديثة على السردية تفتقد تقنيّاً في:
Evans, In Defence of History, pp. 148–52. See also Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth About History*, pp. 228–37.
- .40. لمناقشات موازية انظر:
The Idea of History, pp. 110, 240–46; and Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth about History*, pp. 195, 248–50, 259, 268.
- .41. لنقد هذا النوع من الفكر، انظر:
King, Keohane, and Verba, *Designing Social Inquiry*, p. 20.
- لكن قارن كذلك هذه الاعتراضات على الاجتزاء هنا مع الموقف الظاهر عليه في ص 123.
- .42. على الرغم من أن المؤرخين بالتأكيد يهمونها بما يتثير الدهشة، انظر:
David Hackett Fischer, *Historians' Fallacies: Toward a Logic of Historical Thought* (New York: Harper & Row, 1970).
43. Bloch, *The Historian's Craft*, p. 67.
- .44. انظر الفصل الثالث.
- .45. لمناقشة الوثائق بوصفها وسيلة لقابلية إعادة الاتّاج، انظر:
Bloch, *The Historian's Craft*, p. 100.
- حيث ينالش مثلاً لا تصلح له هذه الوثائق، وكذلك يفعل إيفانز:
Richard J. Evans, *Telling Lies about Hitler: History, the Holocaust and the David Irving Trial* (London: Heineman, 2001).
46. G. R. Elton, *The Practice of History* (New York: Crowell, 1967), pp. 83–87, is helpful on this point.
47. William Whewell, *Theory of Scientific Method*, ed. Robert E. Butts (Indianapolis: Hackett, 1989), p. 153.
- .48. انظر الفصل الثالث.

الفصل السابع: جزئيات لها عقول مستقلة

- .1. يعبر كولينغورود عن الفكرة نفسها:
R. G. Collingwood, *The Idea of History* (New York: Oxford University Press, 1956), p. 216.
- وكذلك فوكس:
Martin Stuart- Fox, "Evolutionary Theory of History," *History and Theory* 38 (December 1999), 35.
2. M. Mitchell Waldrop, *Complexity: The Emerging Science at the Edge of Order and Chaos* (New York: Simon & Schuster, 1992), pp. 241–43.
3. See, on this point, Michael Taylor, "When Rationality Fails," in *The Rational Choice Controversy: Economic Models of Politics Reconsidered*, ed. Jeffrey Friedman (New Haven: Yale University Press, 1996), pp. 226–27.
- لنقد علمي حاد، انظر:
Donald P. Green and Ian Shapiro, *Pathologies of Rational Choice Theory: A Critique of Applications in Political Science* (New Haven: Yale University Press, 1994), especially pp. 1–32. Friedman, ed., *The Rational Choice Controversy*
- حيث يتتيح ساحة مفيدة لنقاد رأي غرين وشاپريو ومؤيديهم. أما النقد الأقل رسمية لاختيار العقلاني فيظهر في:

Paul Omerod, *Butterfly Economics: A New General Theory of Social and Economic Behaviour* (London: Faber & Faber, 1998); also Jonathan Cohn, "Irrational Exuberance: When Did Political Science Forget about Politics?" *New Republic*, October 25, 1999; Louis Uchitelle, "Some Economists Call Behavior a Key," *New York Times*, February 11, 2001; and Roger Lowenstein, "Exuberance Is Rational," *New York Times Magazine*, February 11, 2001.

ويجدر بي أيضاً أن أشكر اليسون ألتزوجيري سوري وجيمس فيرسون لمحاولتهم الشجاعة شرح نظرية الاختيار العقلاني لي. .4

5. Green and Shapiro, *Pathologies of Rational Choice Theory*, p. 24.

6. See, on this point, Collingwood, *The Idea of History*, pp. 212–13.

تقوم رواية باري أنزورث إضافة لنسون على الإشكالية التي يواجهها أي كاتب سيرة، وهي أنه لن يستطيع أبداً أن يمسك بموضوعه فعليّاً:

Losing Nelson (New York: Doubleday, 1999) is built around the dilemma any biographer faces: that you can never really know your subject. See also A. S. Byatt, *The Biographer's Tale* (London: Chatto & Windus, 2000).

لها استثناءات. إذ يستخدم مؤرخون مثل ناتالي زيمون ديفيز وكارلو غنزبويغ ولوريل ثاتشر أولريخ سير الأشخاص "العاديين" لاستجلاء، ثقافات بعيدة عن ثقافتنا، انظر على الترتيب:

The Return of Martin Guerre (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1983); *The Cheese and the Worms: The Cosmos of a Sixteenth-Century Miller* (Baltimore: Johns Hopkins University Press, 1992); and *A Midwife's Tale: The Life of Martha Ballard, Based on Her Diary, 1785–1812* (New York: Random House, 1990).

9. David Hackett Fischer, *Historians' Fallacies: Toward a Logic of Historical Thought* (New York: Harper & Row, 1970), p. 49.

10. Plutarch, *Greek Lives*, trans. Robin Waterfield (New York: Oxford University Press, 1998), p. 312.

أشكر مايكل غالديس على هذا المرجع.
هذه الفقرة مأخوذة من: .11

John Lewis Gaddis, "The Tragedy of Cold War History," *Diplomatic History* 17 (Winter 1993), 5–6.

والمؤلف نفسه يأخذ عن سمعة ممتازة وهي:

Robert C. Tucker, *Stalin in Power: The Revolution from Above, 1928–1941* (New York: Norton, 1990).

12. Plutarch, *Greek Lives*, p. 312.

لتوضيف عيني ستالين على نحو كان بلوتارك ليوافق عليه، انظر أيضاً:

George F. Kennan, *Memoirs: 1925–1950* (Boston: Atlantic-Little, Brown, 1967), p. 279.
لمناقشة جيدة لهذا، انظر: .13

Joyce Appleby, Lynn Hunt, and Margaret Jacob, *Telling the Truth about History* (New York: Norton, 1994), esp. Ch. 4.

هذه النقطة معروضة عرضاً واضحاً في: .14

Ian Kershaw's recent biography, *Hitler, 1936–1945: Nemesis* (London: Penguin, 2000).

15. *I Shall Bear Witness: The Diaries of Victor Klemperer, 1933–41* (London: Phoenix, 1999); *To the Bitter End: The Diaries of Victor Klemperer, 1942–45* (London: Phoenix, 2000).

16. Liza Picard, *Restoration London* (London: Phoenix, 1997).

لوصف مميز لذائفة فرصن قبل أن يقفز أحد منها، انظر تقرير مفوضة الولايات المتحدة للأمن القومي في القرن الواحد والعشرين، الذي صور على ثلاثة أجزاء بين سبتمبر 1999 ومارس 2001، وهو متوفّر كذلك على موقع: (<http://www.nssg.gov>)، وقد عرف عضوا مجلس الشيوخ غاري هارت ووارين رودمان بالاشارة

في رئاسة المفوضية، وقد شملت هذه الدراسة تحذيراً صريحاً من أن الولايات المتحدة معرضة لهجمات إرهابية مدمرة على أراضيها.

18. Waldrop, *Complexity*, pp. 233–34.
19. Kershaw, *Hitler*, 1936–45, pp. 487, 522. See also Isaiah Berlin, *The Crooked Timber of Humanity: Chapters in the History of Ideas*, ed. Henry Hardy (New York: Random House, 1990), pp. 203–6; also James Q. Wilson, *The Moral Sense* (New York: Free Press, 1993), especially p. 15.
- .20 حقيقة أثارت فزعاً غريباً بين مؤرخين معنيين، وكان البارزة على الأبواب. انظر مثلاً: G. R. Elton, *Return to Essentials: Some Reflections on the Present State of Historical Study* (Cambridge: Cambridge University Press, 1990); Keith Windshuttle, *The Killing of History: How Literary Critics and Social Theorists Are Murdering Our Past* (New York: Free Press, 1996);
- .21 وعمل آخر يستحق الإعجاب فيما عدا هذه التقطة هو: Richard J. Evans, *In Defence of History* (London: Granta, 1997).
21. Collingwood, *The Idea of History*, p. 39, also pp. 87 and 199. See, as well, Bloch, *The Historian's Craft*, pp. 118–19.
- .22 لمحاولة حديث التعامل مع هذه الصعوبات، انظر: Roger Shattuck, *Candor and Perversion: Literature, Education, and the Arts* (New York: Norton, 1999).
23. John Keay, *The Great Arc: The Dramatic Tale of How India Was Mapped and Everest Was Named* (New York: HarperCollins, 2000).
24. Bloch, *The Historian's Craft*, p. 116.
25. Carr, *What Is History?* pp. 75–79.
26. *Ibid.*, p. 79.
27. Carr to Betty Behrends, February 19, 1966, quoted in Jonathan Haslam, *The Vices of Integrity: E. H. Carr, 1892–1982* (New York: Verso, 1999), p. 235.
28. See, for example, Bloch, *The Historian's Craft*, p. 66; Carr, *What Is History?* p. 120.

الفصل الثامن: الرؤية بعيون مؤرخ

.1 انظر الفصل الأول.

2. James C. Scott, *Seeing Like a State: How Certain Schemes to Improve the Human Condition Have Failed* (New Haven: Yale University Press, 1998).
3. John Prest, "City and University," in *The Illustrated History of Oxford University*, ed. J. Prest (Oxford: Oxford University Press, 1993), p. 1.
4. Scott, *Seeing Like a State*, pp. 2–3.
5. *Ibid.*, pp. 4, 340, 352.
6. Letter from Tom Hamilton-Baillie, January 24, 2001.
- .7 لنظرة أكثر تفاصلاً، انظر: G. R. Elton, *The Practice of History* (New York: Crowell, 1967), p. 74.
8. Martin Gilbert, "Never Despair": Winston S. Churchill, 1945–1965 (London: Heineman, 1988), pp. 1073, 1076–77, 1253.
- .9 يروي وليم توبسمان (William Taubman) الحادثة في سيرته قيد الإصدار عن خروشوف. 10. R. G. Collingwood, *The Idea of History* (New York: Oxford University Press, 1956), p. 141.

11. Ian Kershaw, *Hitler, 1936–1945: Nemesis* (London: Penguin, 2000), pp. 821–22.
12. John Drummond, *Tainted by Experience: A Life in the Arts* (London: Faber & Faber, 2000), p. 51.
- صاروا بعدها، على أغلبظن، المؤمن الشاكرين. .13
يتناول الفصل الثاني هذا بتفصيل أكبر. .14
لهذه النقطة، انظر: .15
- Peter Novick, *That Noble Dream: The “Objectivity Question” and the American Historical Profession* (New York: Cambridge University Press, 1988), pp. 469–521; also, more briefly, Joyce Appleby, Lynn Hunt, and Margaret Jacob, *Telling the Truth about History* (New York: Norton, 1994), pp. 147–51.
16. Collingwood, *The Idea of History*, p. 317.
- ولئلا جيد جدًا لمؤرخ يحرر الماضي من تأويلات مفروضة عليه بأثر رجعي، انظر:
- Joanne B. Freeman, *Affairs of Honor: National Politics in the New Republic* (New Haven: Yale University Press, 2001).
17. Stephen Jay Gould, *The Lying Stones of Marrakech: Penultimate Reflections in Natural History* (New York: Harmony Books, 2000), p. 18. See also Gould's *Time's Arrow, Time's Cycle: Myth and Metaphor in the Discovery of Geologic Time* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1987), p. 27.
18. Stephen Jay Gould, *Wonderful Life: The Burgess Shale and the Nature of History* (New York: Norton, 1989), p. 51. See also Scott, *Seeing Like a State*, p. 390, n. 37.
19. The term comes from Benedict Anderson, *Imagined Communities: Reflections on the Origins and Spread of Nationalism* (New York: Verso, 1991); but see also Eric J. Hobsbawm, *Nations and Nationalism since 1780: Programme, Myth, Reality* (New York: Cambridge University Press, 1993).
20. Scott, *Seeing Like a State*, pp. 11–22.
21. *Ibid.*, p. 4.
- يقدم سكوت مناقشة جيدة لهذه الحالات. وللمزيد عن حركة الوثبة الكبرى في الصين انظر:
- Jasper Becker, *Hungry Ghosts: Mao's Secret Famine* (New York: Free Press, 1997).
23. Appleby, Hunt, and Jacob, *Telling the Truth about History*, p. 307.
- يعتبر هذا الفيلم الذي عرض عام 1983 ظهورًا رمزياً لزميلي بجامعة بيل جون مورتون بلوم. .24
25. Oliver Sacks, *The Man Who Mistook His Wife for a Hat and Other Clinical Tales* (New York: Summit Books, 1985), p. 23.

الفهرست

- ١-
- استكشاف أنس الإيّان بالعلم (زيّان) 18
 - الاتحاد السوفيتي 62، 82، 119، 143، 178
 - الجزء 123، 180، 186
 - الاختزال 72-74، 80، 85، 89، 176
 - الاستشراف 74، 77-76، 79، 84-88، 99
 - الاقتصاد 11، 18، 39، 47، 50، 60، 75، 77، 80
 - الاتجاه 26، 125، 141، 145، 148، 155، 164-165؛ حد المخرج 104، 106؛ في العلوم 104
 - الاتساقية 38
 - الاعتداد على المسار 98، 180
 - الاعتماد 137-135، 121-120، 116، 141، 138، 158، 157، 144، 176، 175، 158، 157، 144؛ الاختزال 72
 - الاكتفاء بالتبسيط 112؛ الأنظمة 123؛ مقارنة بالتعجم 98؛ الوعي 17، 24-22، 26، 46، 56، 107، 127، 130، 145، 152
 - الاعتقاد 99، 105، 103، 98، 96، 94-91، 115، 109، 103، 98، 96، 94-91؛ الانتظام 79، 102، 145، 145؛ الاتجاه 26، 125، 141؛ الإجماع 141؛ الأخلاق 86؛ الأسباب الاستثنائية 115؛ الأسباب العامة 115؛ الأسباب الوسيطة 120
 - الاستمار عن بعد 62
 - الاستماراة 17
 - الاستقرار 27، 26، 23؛ في السيرة 132؛ التكامل مع 64؛ دورة تكرارية 64
 - الأمير (مكيافيلي) 27
 - الأوبئة والشعوب (ماكنيل) 41
 - الباحث عن القوة (ماكنيل) 42
 - الاستبطاء؛ في السيرة 132؛ العلوم التاريخية 64؛ مندجاً مع الاستقرار 125، 124؛ في الفيزياء 66
 - البحر المتوسط وعالم البحر المتوسط في عصر فيليب الثاني (برودل) 39
 - التاريخ على أنها 55-58، 58-59، 65-66، 126
 - التاريخ الجديدة 80
 - الاستوثاق 33، 50، 51، 57، 61، 89
 - الاعتماد الحساس على الظروف الأولية 97، 99
 - التجريد 28، 29، 30
 - التحرير 71، 94، 176، 165-163، 168
 - الاعتماد المتبادل 22
 - التحقق 23، 59، 105-104، 101، 90، 64، 112، 110

- التحليل النفسي 130
 التحول المرجلي 116، 185
 التخصص 63، 87
 التخصص العام 124، 128، 161
 التخطيط الحضري 160
 التدريس 12، 166، 167، 168
 التزامن 40
 التشابه الذائي عبر المقياس 100-101، 133
 التنويع 11، 68، 76، 97، 151، 160
 التوازن المتقطع 116، 128
 الثقوب السوداء 46
 الجاذبات الغريبة 103
 الجنين والدود (غنتزبرغ) 39
 الجيولوجيا (علم طبقات الأرض) 51، 54، 56، 57
 الحادثة العالمية 160-161
 الحافة 161
 الحدس 67، 85
 الحرب الأهلية الإنجليزية 117
 الحرب الباردة 9، 12، 13، 152، 103، 85
 الحرب العالمية الثانية 113، 114
 الحرب والسلام (تولستوي) 121
 الحرفة 49
 الحركة البنائية 80
 الحقائق التاريخية 53-54
 الحقائق المناظرة 109، 113، 118، 121-124
 الخرائط 48-51، 53، 63-68، 67
 التكيف 141، 153
 المتصاص المكتسبة 25
 المخصوصية 112، 131، 165
 الخيال 58، 60-62، 86، 156
 الدعوة 73
 الدوام 164
 الذاكرة 151، 153
 علم الخرائط 48، 63، 64؛ مقارنة بالواقع 130
 ثيو سيدايدس 10، 28-29
 التعميم الخاص 81، 84، 85-87، 93، 124
 التعميم المحدود 126
 التفكير 159
 التقدم 25، 143
 التقدير 44، 67، 126
 التكعيبة 21، 30
 التكنولوجيا العسكرية 42
 التلاؤ المعنى 68
 التمثيل في العلم التاريخي 21، 24-28
 الدورة 30، 33، 36، 41-42، 44، 48، 62-64
 السيرة 158، 141-140، 122، 126، 139
 مقارنة بالواقع 130

- الرايخ الثالث 135، 161
- الرؤية التطورية للتاريخ والعلوم 64، 57
- الرؤية بعيون چون مالکوفيش 129، 145-146
- الاعتىاد المساس على الظروف الأولية 97
- الرياضيات 68، 91، 94، 99، 105؛ السردية بوصفها حاكمة 99
- الكسورية 101؛ نظرية المجموعات 44، 172
- مسائل الأجسام الثلاثة 91
- الزمن (الجيولوجي) العميق 195، 22
- الزمن 19، 22، 36-35، 38، 43، 48-46، 81، 76-75، 71، 60، 56، 48-46
- السلطة / الاستبداد 102
- السلوك التفاعلي 103
- السمعة: 65، 135، 137
- السياق 36، 115، 04، 29، 28
- السيرة 130-132، 142؛ شخصية كاتب السيرة 89؛ الشخصية المرسومة في السيرة 51؛ رواية أورلاندو (ولف) 35؛ ما بعد الخداعة 45، 129، 159؛ التمثيل في 29؛ البنى الباقة 59؛ الشخصية 133
- الشخصية 31، 41، 134-132، 130، 137
- الصفائح التكتونية 58، 60
- الطب 164
- الطقس 34، 35-34، 51، 98-97
- العاشقان (بيكاسو) 28
- العبودية 142، 162، 165
- العرضية 184، 109، 125، 157، 184
- العلاقات الخطية 94
- العلاقات الدولية 12، 13، 75، 80، 87
- العلاقات غير الخطية 94، 96
- العلوم الاجتماعية 33، 67، 69، 73-70، 74، 75، 78-76، 80-81، 84، 89-87، 94
- السرديات التاريخية، انظر السردية 30، 84، 98-99
- السردية 30، 32، 106، 113، 122، 124، 125-126، 129، 131، 177؛ دراسات الحالة 80، 84؛ التلاقي المعرفي 67، 68، 84-83، 84، 85-84، 86-81، 80، 30-29، 26، 125
- الصلبة 89، 95؛ الاعتماد على المسار 98-99، 88-87
- الزمن الجيولوجي 56
- السببية 82، 90، 91، 109، 125
- المصادفة 115؛ الحقائق المناظرة 109، 113
- الأسباب الاستثنائية 119-120، 121-121
- الأسباب العامة 115؛ التغيرات المستقلة 115
- الأسباب الوسيطة 120، 121؛ الاعتماد المتبادل 71، 72-71، 78، 103؛ الاعتماد المتبادل 94، 95
- والكافية 115؛ تعددية التموزج التفسيري 125
- السببية العقلانية 111-112، 112؛ البسيط 151
- والعقد 89، 91؛ المطلق المطلق والمحدود بزمن 124؛ الاستئناف 51
- السببية البسيطة 91-92
- السببية العقلانية 112-111
- السردية التاريخية، انظر السردية 30، 84، 98-99
- السردية 30، 32، 106، 113، 122، 124، 125-126، 129، 131، 177؛ دراسات الحالة 80، 84؛ التلاقي المعرفي 67، 68، 84-83، 84، 85-84، 86-81، 80، 30-29، 26، 125
- الرواية 135، 161
- الرواية التطورية للتاريخ والعلوم 64، 57
- الرواية بعيون چون مالکوفيش 129، 145-146
- الاعتىاد المساس على الظروف الأولية 97
- الرياضيات 68، 91، 94، 99، 105؛ السردية بوصفها حاكمة 99
- الكسورية 101؛ نظرية المجموعات 44، 172
- مسائل الأجسام الثلاثة 91
- الزمن (الجيولوجي) العميق 195، 22
- الزمن 19، 22، 36-35، 38، 43، 48-46، 81، 76-75، 71، 60، 56، 48-46
- السلطة / الاستبداد 102
- السلوك التفاعلي 103
- السمعة: 65، 135، 137
- السياق 36، 115، 04، 29، 28
- السيرة 130-132، 142؛ شخصية كاتب السيرة 89؛ الشخصية المرسومة في السيرة 51؛ رواية أورلاندو (ولف) 35؛ ما بعد الخداعة 45، 129، 159؛ التمثيل في 29؛ البنى الباقة 59؛ الشخصية 133
- الشخصية 31، 41، 134-132، 130، 137
- الصفائح التكتونية 58، 60
- الطب 164
- الطقس 34، 35-34، 51، 98-97
- العاشقان (بيكاسو) 28
- العبودية 142، 162، 165
- العرضية 184، 109، 125، 157، 184
- ال العلاقات الخطية 94
- ال العلاقات الدولية 12، 13، 75، 80، 87
- ال العلاقات غير الخطية 94، 96
- العلوم الاجتماعية 33، 67، 69، 73-70، 74، 75، 78-76، 80-81، 84، 89-87، 94
- السرديات التاريخية، انظر السردية 30، 84، 98-99
- السردية 30، 32، 106، 113، 122، 124، 125-126، 129، 131، 177؛ دراسات الحالة 80، 84؛ التلاقي المعرفي 67، 68، 84-83، 84، 85-84، 86-81، 80، 30-29، 26، 125
- الصلبة 89، 95؛ الاعتماد على المسار 98-99، 88-87

- المنهج العلمي 57، 67، 166؛ علم الاجتماع 75، 111، 94-92، 51، 21، المروء 21، المسح الكبير للهند بحساب المثلثات 141، المشهد التاريخي 166، 169، المصادرات 24، المعرفة الموثوقة 18، المقارنة والمنهج المقارن 41، 139، المقاييس 38، 42، 41، 100، 104، 134، 133، 109، 126، 118، 106، العاقب 47، 83، 97، الفاريز لويس 95، الفرائد 46، الفردانية 130-135، الفصل العنصري 162، الفضاء 19، 21، 39، 68، 74، الفزياء 57، 66، 88، 86، 78-77، 94-95، 107، 116، القانون الثاني للديناميكا الحرارية 102، القديس أوغسطين 46، القفزة الكبرى إلى الأمام 189، الاهر 152، 161، 163-168، الكسوريات 100، 134؛ في علوم التاريخ: 42-41؛ قضايا القياس 43-45، النطق 58-60، 62، 124، 151، المنظور 21، 24، 38؛ التأويل التاريخي 26، المنظورة 21، حدوده 38؛ التزامن 38، 101، 108، 158، 154، 90، 88، 65، المهمة 65، الموضعية 44، النسبة 47، النظرية 56، 64، 66، 68، 78، 80، 81-87، 88-89، المدحمة 185، 179-178، 175، 128، 91، التجريب 89-98؛ في الخرائط 64-65، 67، 77، 123، 119، 114، الواقع 18، 23، 31، 36، 51-50، 61-64، الواقعية الجديدة 85، الواقعية الجديدة 28، الواقعية البيئية (للواقع) 72؛ الذاكرة 178، الرؤية البيئية (للواقع) 72، الذكرة و(الواقع) 153، 151، المترافق 48، 74، المثالية الأفلاطونية 77، المحاكاة 19، 58، 83، 103، 123، 125؛ الأنظمة المعقدة 99؛ قابلية التكرار 125، المحرقة 139، المذهب السلوكى 80،

- آدامز، هنري 36، 90، 105؛ السيرة الذاتية 132؛
نظريّة التعقّيد 95، 96؛ عن التزامن 40؛ استخدام
الاستعارات 145؛ استخدام التمثيل 21، 24،
41؛ استخدام تغيرات المقياس 38
- الوعي التارمي 17، 22، 24، 26، 145، 164؛
مفهوم المؤلف عنه 17-18؛ الهوية الإنسانية
الاستعارات 145؛ الذاتية فيه 26؛ إدراك الزمن
164؛ طبيعته 152؛ الذاتية فيه 26؛
استخدام الميال 21، 24، 46، 48؛ استخداماته 17-20
- الوعي الجمعي 165
- أريكسون، إريك 131
- إعادة البناء 162
- إلتون، چيفري 22، 164، 174، 179
- بالارد، مارثا 59
- بالترو، غرينيث 31، 146، 166
- بروتوكولات حكماء صهيون 159
- برودل، فرناند 39
- بطليموس 88
- بقعة المشتري الحمراء العظيمة 102-103
- بلوبارك 133-134، 187
- بلوخ، مارك 10، 20، 46، 143؛ عن السبيبة 48
- المنهج المقارن 73؛ الخانق المناظرة 113، 118-
121؛ الأسباب الاستثنائية 115؛ الأسباب العامة
115؛ العلوم الصلبة 89، 95؛ المشاهد التارمية
48؛ المنهج التارمي 111، 26، 166؛ القيد على
المؤرخين 158؛ الأحكام الأخلاقية 158، 163،
طبيعة الزمن 35؛ العملية العلمية في التاريخ 57
- المنطق المحکوم بالزمن 124
- بلوم، هارولد 31
- بنادق وجراثيم وفولاذ (ديموند) 60
- بوانكييه، هنري 91، 95-99، 105
- بورخس، خورخي لويس 49
- بوزويل، چون 162
- بيز، صامويل 135
- بيكارد، ليزا 135
- بيكاسو، بابلو 128، 154
- بيانيت، أندرو 84
- الدریج، نایلز 178
- الهزابي الأولى 34
- إنقاذه الجندي ريان (فيلم) 28
- أبلبي، چويس 122، 163
- أثر الفراشة، انظر أيضًا نظرية 115؛ الفوضى
والنظم الفوضوية؛ التعقّيد 47، 91، 95-96،
96-113؛ ونظرية التعقّيد 95-96
- أرسسطو 88
- أركاديما (ستوبارد) 101، 76
- أزفيديو، چين 64
- أزمة الصواريخ الكورية 62
- أشخاص عزيزون 135
- أكسفورد، إنجلترا 44، 46، 49، 63، 92، 98،
149-150
- ألمانيا النازية 119، 143
- أنتروربيا 74، 102
- أنظمة ثنائية القطب 85
- أورلاندو (وولف) 34، 40، 36-34
- أوزوالد، لي هارفي 47
- أوكشت، مايكل 82
- أولريخ، لوريل ثاتشر 39، 59
- أينشتاين، ألبرت 58
- آدامز، چون 36
- آدامز، چون كويشي 36
- ب-

- ت-**
- جيفرسون، توماس 36، 90، 185
 - چورج الخامس 34
 - چورج الکنسترن 84
 - تاریخ الولايات المتحدة الأمريكية أثناء إدارتي
 - توماس چيفرسون وچیمس مادیسون (آدامز) 36
 - تاریخ إنجلترا (ماکولی) 36، 37-40، 60، 101
 - تاریخ موجز للزمن (هوكینغ) 43
 - تابع العملية 84
 - تجارب مختبرية 57
 - غمرب 89، 88
 - غمولات النموذج التفسيري 95
 - تمثيل الذكرى 156
 - تروتسكي، ليون 133، 134
 - شارلز الثاني 135
 - تشرشل، ونستون 154، 155
 - تعددية النموذج التفسيري 125
 - تعظيم النفع 144، 128
 - تعليم هنري آدامز 90
 - تقليص الارتباط 114، 117
 - تقليص الارتباط 114، 117
 - تقىص (تعاطف شديد) 144، 141-140
 - توريث 25
 - تولستوي، ليو 121
 - تولكن، ج. ر. ر. 110
 - ديكسون، إميلي 135
- خ-**
- خرрошوف، نيكита 155، 62، 161
 - خارنون، روبرت 40
 - داروين، تشارلز 23، 56، 59، 79، 91
 - دایموند، جارد 60
 - دراسات الحالة 80، 84
 - دوبيا، و. إ. ب 162
 - دورة تكرارية 64
 - ديفيد، بول 98
 - ديكesson، إميلي 135
- ذ-**
- ذكريات مصنوعة 153
 - ثقافة الزمان والمكان (كيرن) 40
 - نيوسيدايدس 10، 28، 29
- ذ-**
- رسم الخرائط 49، 153
 - رواية يوليسيس (عوليس) (جويس) 43
 - روبرتس، كلارتن 116
 - روميو وجولييت (شكسبير) 31
 - رويل، تريفور 83
- ج-**
- جاکوب، مارجریت 163
 - جائزة بوليتزر 60
 - جونز، سبايك 111، 129، 130
 - جونسون، بول 17
 - جويس، جیمس 44، 43

- ط-

 - طائرات تجسس يوروب 62
 - طرق 50، 51-50، 54، 63، 111، 115، 116
 - طوف فوق بحر الضباب (فريدريش) 17

- ع-

 - عدم المساواة 60
 - علاقات قانون القوة 104
 - علم الحفريات 73، 95، 79، 122، 131
 - علم المخراط 49، 67
 - علم السياسة 173، 179، 181
 - علم الغابات 160
 - فوکو، میشیل 162
 - علم النفس الفرويدي 77، 88
 - علوم الأحياء 89، 134
 - عصر الاستعادة الميجية 114، 117

- غ-

 - غالين 88
 - غرين، دونالد 128
 - غزيربغ، كارلو 39
 - غولدن، ستيفن جاي 53؛ عن العرضية 98؛ تعددية النموذج التفسيري 126؛ الاعتماد على المسار 98
 - التوازن المتقطع 178
 - غولدمورب، چون 53

- ف-

 - فرص للتغيير 25، 113
 - فريدريش، كاسبر ديفيد 15، 77
 - فلك 57، 61، 69-68، 73، 79
 - فيرغسون، نیال 169
 - فیشر، ديفید هاکت 42

- ز-

 - زلزال 61، 79، 103
 - زواج جيوفاني، أرنولفيني 28؛ (فان آيك) 28
 - زيلين (فيلم) 164
 - زيزان، چون 18، 55، 88، 122

- س-

 - ساكس، أوليفر 164
 - ساکفیل-ویست، فیتا 34
 - سبیبة المصادة 115
 - سیلیبرغ، ستيفن 28، 122
 - سینس، چوناثان 39
 - ستالین، جوزيف 81، 82-83، 134-133، 142
 - ستاین، غرتورد 20
 - ستوبارد، طوم 76، 94، 176
 - سندرلاند، غراهام 154
 - سکوت، جیمس 146
 - سمیث، روجر 88
 - سوابق 83، 125

- ش-

 - شایرو، یان 12، 128
 - شارع های (أكسفورد، إنجلترا) 10، 46، 147، 159

- چ-

 - شکسپیر عاشقاً (فیلم) 31، 33، 145
 - شو ان لای 82

- ص-

 - صعود الغرب (ماکنیل) 41

- ق-**
- إعادة البناء في السيرة، 39، 130؛ دور المؤرخين 163
 - كون، توماس 95
 - كيرن، ستيفن 41، 40
 - كيخان، جون 41، 40
 - كينيدي، جون إف. 137
- ل-**
- لاينتس، جوتفريد فيلهيلم 46
 - لورنر، إدوارد 97، 116
 - لويس الرابع عشر 39
 - ليل، تشارلز 56
- ن-**
- لينين، فلاديمير إبتنش 159، 143، 130، 112، 110، 109، 108، 107
- م-**
- ما التاريخ (كار) 25، 39، 109، 143
 - ما بعد الحداثة 45، 129، 159
 - مادن، جون 31
 - ماديسون، جيمس 90
 - مارفيل، أندرو 33
 - مارك أنطوني 97
 - مارك توين 22
 - ماركوس، كارل 137
 - ماكنيل، وليم هـ... 9، 12، 41، 42-41، 95، 106، 110، 169، 176؛ التحولات في المنهجية العلمية 95؛ السلوك الجمعي 105؛ العلم البياني 106-107؛ منهج كتابة التاريخ 66-67؛ استخدام تغيرات المقاييس 42؛ ماكفي، جون 54، 174
 - ماكولي، توماس بابنغتون 36
 - ماندلبرو، بنوا 100، 139
 - ماوتسي تونغ 65، 143، 141، 161
 - مبدأ عدم اليقين 30
 - مبدأ عدم اليقين 30
 - مبدأ عدم اليقين 46؛ منظور المؤرخين 46
- ك-**
- كار، إ. ه. 39، 55؛ عن سبيبة المصادفة 115
 - المنهج المقارن 41؛ الحقائق المعاشرة 109، 112، 118، 121-119؛ التعميم 80-81؛ العلوم الصلبة 109-110؛ الفكر الإنساني 24، 155؛ الأحكام الأخلاقية 143؛ النبوءة 18، 27، 47، 48، 84، 93؛ النسبية 47، 83؛ العملية العلمية في التاريخ 18؛ الأهمية 22؛ ستالين 82، 119، 143، 134
 - كارول، لويس 49
 - كتاب الشعر (أرسطو) 118
 - كتاب يوم الدينونة (وليم الفاتح) 148
 - كتاب يوم الدينونة (ويليز) 19
 - كروموبول، أوليفر 156
 - كريشتون، مايكيل 20، 29
 - كليمبرر، فيكتور 102، 135
 - كليميتز، صامويل (مارك توين) 22
 - كليوباترا 97، 136، 144
 - كولينغزوود، ر. ج. 140، 155؛ الحقائق المعاشرة 113، 118-121؛ الاستبطاء 125، 132
 - التعيم 26-30، 47، 81-80؛ الذاكرة 151، 153؛ إدراك الزمن 46؛ منظور المؤرخين 46

- محاضرات تريفيليان 55
- مسارات زمنية (كريشن) 19، 29
- مسائل الأجسام الثلاثة 91
- مسألة هو (سينس) 39
- مشاهد الخرائط 53
- مشهد، تاريخ 146، 49
- معاً في الزمان (ماكنيل) 42
- معهد سانتا في 105
- مكيافيلي، نيكولو 27، 24، 23
- عمرات دودية 40
- ميدتيشي، لورينزو دي 23، 24، 27
- مبلاط العصر الحديث (چونسون) 17
- ميناء بيرل هاربر 113، 114، 117، 119 - 123، 120
- ويندت، الكنستر 80
- ويول، وليم 126، 67
- ن-**
- نابليون بونابرت 43-44، 53، 44، 123، 121، 93، 1، 129، 138
- يوليوب قيسار 130
- نحن الآن نعلم (غاديس) 3-4، 12، 173، 187
- نظريه الاختيار العقلاني 128، 177، 129، 187
- نظريه الفرضي والنظم الفوضوية 45-47، 96
- نظريه المجموعات 172
- نواخذ الفرص 138
- نيتشفستني، إرنست 155
- ه-**
- هاينزنيغ، فيرنر كارل 44، 151
- هتلر، أدولف 102، 137، 135، 129، 139، 1، 143، 154، 161
- مسلم، چوناثان 25
- هكسل، ت.ه. 22
- هنت، لين 163
- هوفمان، ستانلي 56



منتدي العلاقات العربية والدولية